

SKVALPA



Design and Quality
IKEA of Sweden

ENGLISH	4
DEUTSCH	5
FRANÇAIS	6
NEDERLANDS	7
DANSK	8
ÍSLENSKA	9
NORSK	10
SUOMI	11
SVENSKA	12
ČESKY	13
ESPAÑOL	14
ITALIANO	15
MAGYAR	16
POLSKI	17
EESTI	18
LATVIEŠU	19
LIETUVIŲ	20
PORTUGUÊS	21
ROMÂNÀ	22
SLOVENSKY	23
БЪЛГАРСКИ	24
HRVATSKI	25
ΕΛΛΗΝΙΚΑ	26
РУССКИЙ	28
SRPSKI	29
SLOVENŠČINA	30
TÜRKÇE	31
عربي	32

Set comprises: 1 flat mop, 1 mop head, 1 bucket, 1 window squeegee, 1 telescopic handle, 1 all purpose microfibre cloth and 1 window/glass microfibre cloth.

Microfibres are very small as a result of a special splitting process and this enables them to take up dirt, bacteria and liquids much better than ordinary cotton fibres. This means that you can clean faster and with better results. You also do a good thing for the environment because in most cases it's sufficient to clean with water alone. For cleaning heavily soiled areas, try using gentle, biodegradable detergents.

How to use

Flat mop

The flat mop is suitable for both dry and wet mopping of most types of floors. However, be sure not to use too much water when mopping a wooden floor and avoid spilling water as it can damage the floor.

Start by vacuuming or sweeping away with a broom any gravel or coarser pieces of dirt that are too heavy to be picked up by the microfibres. A good way to avoid using too much water is to spray water on the mop head with a spray bottle. You can also use the mop head dry – the microfibre attracts dirt and dust from the floor like a magnet.

It's easy to adjust the length of the telescopic handle to a comfortable working height for you. Just twist the handle, choose the length, then twist the handle back to lock it in position.

Window squeegee

Wet the window with the all purpose microfibre cloth and wipe away dirt. Wipe the top edge of the window with a dry cloth to prevent water from dripping down, causing streaks. Then remove all water by swiping the window with the window squeegee from top to bottom or with a sweeping motion from left to right. Finish by drying the edges of the window with a dry cloth. If you need to reach higher up on the window, use the window squeegee together with the

telescopic handle.

All purpose microfibre cloth

The all purpose microfibre cloth is excellent for cleaning shelves, sinks and toilets. It removes dirt and bacteria as effectively as detergent but with water only. Dust and clean as usual. Moisten the cloth with water if needed.

Window/glass microfibre cloth

The window/glass microfibre cloth is excellent for drying and polishing windows, mirrors and other shiny surfaces. After you have cleaned the surface, finish by polishing with a dry window/glass microfibre cloth.

How to care

Clean your microfibre cloths and mop head often. An unwashed cloth may contain bacteria and can spread dirt instead of removing it. Machine wash microfibre cloths and mop heads at 60°, in a laundry bag if possible. But be sure never to use fabric softener – it removes the static effect in microfibre, which is what makes dirt particles stick.

It's a good idea to keep several mop heads on hand at home, so you will not run out between washes. Also, remember to replace worn and dirty mop heads and cloths occasionally – a good rule of thumb is to replace them twice a year. SKVALPA mop head refill is sold separately.

Das Set enthält: 1 Mopphalter, 1 Moppkissen, 1 Eimer, 1 Fensterabzieher, 1 Teleskopgriff, 1 Mikrofaser-Allzwecktuch und 1 Mikrofaser-Fenster-/Glastuch.

Aufgrund des speziellen Herstellungsprozesses sind Mikrofasern sehr fein und können daher Schmutz, Staub und Flüssigkeit viel besser aufnehmen als übliche Baumwollfasern. So geht das Putzen mit besserem Resultat schneller von der Hand. Gut für die Umwelt: meist reicht klares Wasser zum Putzen. Bei stark verschmutzten Flächen möglichst ein mildes, biologisch abbaubares Reinigungsmittel benutzen.

Benutzung

Flachmopp

Der Flachmopp eignet sich zum Trocken- und Feuchtreinigen der meisten Bodenbeläge. Beim Putzen von Holzfußböden darauf achten, dass nur wenig Wasser benutzt und nichts verspritzt wird. Dies könnte dem Bodenbelag schaden.

Größeren Schmutz, der zum Aufnehmen durch die Mikrofasern zu schwer ist, zuerst aufsaugen oder zusammenfegen. Das Moppkissen mit einer Sprayflasche zu befeuchten, ist eine gute Methode, damit nicht zuviel Wasser zum Einsatz kommt. Das Moppkissen kann auch trocken benutzt werden - die Mikrofasern ziehen Schmutz und Staub wie ein Magnet vom Fußboden.

Die Länge des Teleskopgriffs lässt sich ganz leicht der optimalen Arbeitshöhe anpassen. Den Griff drehen, die Länge wählen und danach den Griff zum Sichern der gewünschten Position zurückdrehen.

Fensterabzieher

Das Fenster mit dem angefeuchteten Mikrofaser-Allzwecktuch von Schmutz befreien. Die Oberseite des Fensters mit einem trockenen Tuch abwischen, damit kein Wasser von oben nach unten rinnt und Ränder bildet. Jetzt alles Wasser mit dem Abzieher von oben nach unten oder in wellenförmigen Bewegungen von einer Seite zur anderen abziehen. Danach das Fenster rundum mit einem trockenen Tuch abwischen. Bei höheren Fenstern den Abzieher

mit dem Teleskopgriff kombinieren.

Mikrofaser-Allzwecktuch

Mit dem Mikrofaser-Allzwecktuch lassen sich Regale, Spülbecken und Toiletten gut reinigen. Es entfernt Schmutz und Bakterien - lediglich mit klarem Wasser - ebenso effektiv wie Reinigungsmittel. Wie gewohnt abstauben und putzen. Das Tuch bei Bedarf mit klarem Wasser anfeuchten.

Mikrofaser-Fenster-/Glastuch

Das Mikrofaser-Fenster-/Glastuch eignet sich bestens zum Reinigen und Abwischen von Fenstern, Spiegel und anderen glänzenden Flächen. Nach dem Reinigen der Oberfläche mit einem trockenen Mikrofaser-Fenster-/Glastuch nachwischen.

Pflegehinweis

Mikrofasertücher und -Moppkissen regelmäßig waschen. Ein ungewaschenes Tuch kann Bakterien enthalten und Schmutz verbreiten statt ihn zu entfernen. Die Mikrofasertücher und das Moppkissen können bei 60° in der Maschinen gewaschen werden - am besten in einem Wäscheschonbeutel. Auf keinen Fall Weichspüler benutzen - er zerstört den statischen Effekt der Mikrofasern, der die Schmutzpartikel anzieht.

Mehrere Moppkissen daheim zu haben, ist praktisch. Dann hat man auch zwischen den Waschvorgängen immer sauberes Putzwerkzeug zur Hand. Verschlossene und stark verschmutzte Moppkissen regelmäßig - z. B. zweimal im Jahr - austauschen. Moppkissen der Serie SKVALPA sind einzeln erhältlich.

Comprend : 1 balai à serpillière plat, 1 serpillière, 1 seau, 1 raclette, 1 manche télescopique, 1 chiffon multi-usage en microfibres et 1 chiffon à vitres en microfibres.

Les microfibres sont de minuscules éléments qui résultent d'un processus spécial de division des filaments. Ceci accroît la capacité des fibres à absorber la saleté, les bactéries et les liquides par rapport aux fibres de coton généralement utilisées. Le nettoyage est plus rapide et donne de meilleurs résultats. Les microfibres présentent également un avantage pour l'environnement car elles ne nécessitent la plupart du temps qu'un peu d'eau pour assurer le nettoyage. Pour les surfaces très sales, ajouter un détergent doux biodégradable.

Utilisation

Balai à serpillière plat

Le balai à serpillière plat convient au nettoyage de la plupart des sols pour un nettoyage à sec ou avec de l'eau. Veiller cependant à ne pas utiliser trop d'eau dans le cas d'un revêtement en bois et éviter de renverser de l'eau pour ne pas l'endommager.

Commencer par aspirer ou balayer à l'aide d'un balai de ménage tout gravillon ou terre séchée qui ne peuvent être enlevés par les microfibres. Pour éviter d'utiliser trop d'eau, vaporiser de l'eau sur la serpillière à l'aide d'un vaporisateur. La serpillière peut aussi être utilisée sèche car les microfibres accrochent la poussière et la saleté comme un aimant.

Le manche télescopique se règle facilement à la longueur souhaitée. Il suffit de tourner la poignée, de régler la longueur puis de resserrer la poignée pour la bloquer.

Raclette

Mouiller la vitre à l'aide du chiffon multi-usage en microfibres pour la débarrasser de toute saleté. Essuyer la partie supérieure de la fenêtre avec un chiffon sec pour éviter que l'eau ne coule le long de la vitre et ne laisse des traces. Retirer toute

l'eau en passant la raclette de haut en bas de la vitre ou de gauche à droite. Finir en essuyant les bords de la fenêtre à l'aide d'un chiffon sec. Pour atteindre une vitre en hauteur, utiliser la raclette en la fixant au bout du manche télescopique.

Chiffon multi-usage en microfibres

Le chiffon multi-usage en microfibres est parfait pour nettoyer les étagères, les éviers ou les toilettes. Il permet de supprimer la saleté et les bactéries de manière aussi efficace qu'un détergent mais en utilisant uniquement de l'eau. Epousseter et nettoyer comme d'habitude. Humidifier le chiffon si nécessaire.

Chiffon à vitres en microfibres

Le chiffon à vitres en microfibres est parfait pour sécher et faire briller les vitres, miroirs et toute autre surface brillante. Après avoir nettoyé la surface, terminer en passant le chiffon à vitres en microfibres.

Entretien

Laver souvent les chiffons et la serpillière en microfibres. Un chiffon sale peut renfermer des bactéries et répand la saleté au lieu de la supprimer. Laver les chiffons et la serpillière en microfibres en machine à 60°, si possible dans un filet à lessive. Veiller à ne jamais utiliser d'assouplissant qui supprime l'effet statique des microfibres grâce auquel les particules de saleté adhèrent au chiffon/serpillière.

Il est conseillé d'avoir plusieurs serpillières de rechange pour ne pas en manquer quand elles sont au lavage. Veiller également à remplacer toute serpillière ou chiffon usés ou sales ; nous conseillons de le faire deux fois par an. La serpillière de rechange SKVALPA est vendue séparément.

De set bevat: 1 vloerwisser, 1 wisserover-trek, 1 emmer, 1 raamwisser, 1 telescoopstok, 1 microvezel allesdingendoekje en 1 microvezel ramen-/glasdoekje.

Microvezels zijn zeer klein door een speciaal fabricageproces. Daardoor kunnen ze veel beter vuil, bacteriën en vloeistoffen opnemen dan gewone katoenvezels. Dat betekent dat je sneller kan schoonmaken en met een beter resultaat. Het is ook beter voor het milieu omdat je in de meeste gevallen alleen water nodig hebt. Bij het schoonmaken van sterk vervuilde oppervlakken, probeer een mild, biologisch afbreekbaar schoonmaakmiddel te gebruiken.

Gebruik

Vloerwisser

De vloerwisser is geschikt voor het droog en nat reinigen van de meeste soorten vloeren. Zorg dat je niet teveel water gebruikt of knoeit als je een houten vloer schoonmaakt, omdat de vloer daardoor kan beschadigen.

Begin met het stofzuigen of opvegen van steentjes en grovere vuildeeltjes die te zwaar zijn om door de microvezels te worden opgenomen. Een goede manier om te voorkomen dat je teveel water gebruikt, is water met een plantenspuit op de wisserovertrek te spuiten. De wisserovertrek kan ook droog worden gebruikt - de microvezels trekken vuil en stof aan van de vloer als een magneet.

De lengte van de telescoopstok kan eenvoudig worden aangepast voor een goede werkhogte. Gewoon de handgreep draaien, de lengte kiezen en de handgreep daarna weer terugdraaien om deze in de juiste positie te vergrendelen.

Raamwisser

Maak het raam nat met een duizenddingendoekje van microvezels en verwijder het vuil. Droog de bovenkant van het raam af met een droge doek om te voorkomen dat het water omlaag loopt en strepen veroorzaakt. Trek vervolgens al het water weg met de raamwisser; van boven naar beneden of met een slingerende beweging

van links naar rechts. Neem als laats-te de zijkanten van het raam af met een droge doek. Voor hoge ramen kan je de raamwisser gebruiken in combinatie met de telescoopstok.

Duizenddingendoekje van microvezels

Het duizenddingendoekje van microvezels is geschikt voor het schoonmaken van planchetten, aanrechten, spoelbakken en toiletten. Het verwijdert vuil en bacteriën net zo effectief als schoonmaakmiddel, maar dan met alleen water. Stof en reinig net als anders. Bevochtig het doekje indien nodig met water.

Ramen-/glasdoekje van microvezels

Het ramen-/glasdoekje van microvezels is zeer geschikt voor het zemen van ramen, spiegels en andere glanzende oppervlakken. Nadat je het oppervlak hebt gereinigd, het oppervlak afnemen met een droog ramen-/glasdoekje van microvezels.

Onderhoud

Was doekjes en de wisserovertrek van microvezels vaak. Een ongewassen doekje kan bacteriën bevatten en vuil verspreiden in plaats van het te verwijderen. Was microvezeldoekjes en de wisserovertrek op 60°C in de wasmachine, bij voorkeur in een waszak. Gebruik geen wasverzachter - dan verliezen de microvezels hun statische effect, en daardoor worden juist de vuildeeltjes aangetrokken.

Het is praktisch om meer wisserovertrekken in huis te hebben, zodat je altijd een schone hebt. Vervang versleten en vuile wisserovertrekken en doekjes regelmatig - een goede vuistregel is om ze twee keer per jaar te vervangen. Extra wisserovertrekken in de SKVALPA serie worden apart verkocht.

Sættet indeholder: 1 fladmoppe, 1 moppehoved, 1 spand, 1 vinduesskraber, 1 teleskopgreb, 1 universalklud af mikrofiber og 1 mikrofiberklud til vinduer/glas.

Mikrofibre er meget små på grund af en særlig fremstillingsproces, og det betyder, at de er meget bedre end almindelige bomuldsfibre til at opsuge snavs, bakterier og væske. Det gør det hurtigere for dig at gøre rent - med bedre resultater. Du gør samtidig noget godt for miljøet, for i de fleste tilfælde er det tilstrækkeligt at gøre rent udelukkende med vand. Til rengøring af meget snavsede områder kan du bruge milde, biologisk nedbrydelige rengøringsmidler.

Brugsanvisning

Fladmoppe

Fladmoppen er velegnet til både tør- og vådmopning af de fleste typer gulve. Men sørg for ikke at bruge for meget vand, når du mopper et trægulv, og undgå at spilde vand, da det kan beskadige gulvet.

Støvsug eller fej først sand og lignende snavs væk, som er for tungt til at blive opfanget af mikrofibrene. For ikke at bruge for meget vand er det en god idé at sprøjte vandet på moppehovedet med en sprayflaske. Du kan også bruge et tørt moppehoved - mikrofibrene tiltrækker snavs og støv fra gulvet som en magnet.

Det er nemt at tilpasse længden på teleskopgrebet til en behagelig arbejdhøjde. Drej grebet, vælg den ønskede længde, og drej grebet tilbage for at låse det på plads.

Vinduesskraber

Gør vinduet vådt med universalkluden af mikrofiber, og fjern eventuelt snavs. Tør vinduets øverste kant af med en tør klud for at forhindre vand i at dryppe og lave striber på vinduet. Fjern det resterende vand ved at bevæge vinduesskraberen over vinduet fra top til bund eller med en glidende bevægelse fra venstre til højre. Til sidst tørres kanterne af med en tør klud. Hvis du har brug for at nå højt op på vinduet, kan du bruge vinduesskraberen sammen med

teleskopgrebet.

Universalklud af mikrofiber

Universalkluden af mikrofiber er meget velegnet til rengøring af hylder, vaske og toiletter. Den fjerner støv og bakterier lige så effektivt som rengøringsmiddel, men kun med vand. Tør støv af og gør rent som du plejer. Vrid eventuelt kluden op i vand.

Mikrofiberklud til vinduer/glas

Mikrofiberkluden til vinduer/glas er meget velegnet til at aftørre og polere vinduer, spejle og andre skinnende overflader. Når du har gjort overfladen ren, så slut af med at polere med en tør mikrofiberklud til vinduer/glas.

Vedligeholdelse

Rengør mikrofiberkludene og moppehovedet ofte. En uvasket klud kan indeholde bakterier og kan sprede snavs i stedet for at fjerne det. Vask mikrofiberklude og moppehoveder ved 60° i vaskemaskinen, gerne i en vaskepose. Brug aldrig skyllemiddel - det fjerner den statiske effekt i mikrofibrene, og det er det, der får støv og snavs til at sidde fast i kluden/hovedet.

Det er en god idé at ha' flere moppehoveder derhjemme, så du ikke mangler, fordi de er til vask. Husk også at udskifte slide og snavsede moppehoveder og klude jævnligt - som en tommelfingerregel er det en god idé at udskifte dem 2 gange om året. SKVALPA moppehoved, ekstra, sælges separat.

Settið inniheldur: 1 moppu, 1 moppuhaus, 1 fötu, 1 gluggasköfu, 1 útdraganlegt skaft, 1 fjölnota örtrefjaglút og 1 örtrefjaglút fyrir glugga/gler.

Örtrefjar eru afar smáar vegna sérstakrar meðhöndlunar þar sem þær eru klofnar niður og því taka þær við meiri óhreinindum, bakteríum og vökva en venjulegar bómullartrefjar. Þetta þýðir að þú getur þrifið hraðar og betur. Þú sinnir líka umhverfinu því yfirleitt nægir að þrifa með vatni. Ef óhreinindin eru mikil má prófa að nota milt vistvænt hreinsiefni.

Notkunarleiðbeiningar

Moppa

Moppan hentar bæði sem þurr- og blautmoppa fyrir flest gólfefni. Gætið þess þó að nota ekki of mikið vatn þegar viðargólf eru þriffin og passið að hella ekki niður á gólfíð þar sem það getur valdið á því skemmdum.

Byrjið á að ryksuga eða sópa upp mól eða stærri óhreinindum sem örtrefjarnar ná ekki upp. Góð leið til að forðast að nota mikið vatn er að úða vatni á moppuhausinn úr spreibrúsa. Það má einnig nota moppuna þurra - örtrefjarnar safna í sig óhreinindum og ryki af gólfinu eins og segull.

Það er einfalt að stilla lengdina á stillanlegu skaftinu þannig að hún henti þér vel. Snúið upp á skaftið, stillið lengdina og snúið aftur til baka til að læsa skaftinu.

Gluggaskafa

Notið fjölnotaörtrefjaglútinn til að bleyta gluggann og strjúka óhreinindi í burtu. Strjúkið eftst af gluggakarminum með þurrum klút svo vatnið leki ekki niður og myndi tauma á rúðunni. Fjarlægjið svo allt vatn með því að skafa rúðuna ofan frá og niður, frá vinstri til hægri. Klárið með því að þurrka gluggakarminn með þurrum klút. Ef glugginn situr hátt er hægt að festa gluggasköfuna á skaftið og ná þannig hærra.

Fjölnota örtrefjaglútur

Fjölnota örtrefjaglútur er tilvalinn til að

þrifa hillur, vaska og salerni. Hann fjarlægir óhreinindi og bakteríur á jafn skilvirkan hátt og þvottaefni en bara með vatni. Víðrið og þrifið á hefðbundinn hátt. Bleytið klútinn með vatni ef nauðsyn krefur.

Örtrefjaglútur fyrir glugga/gler

Örtrefjaglúturinn fyrir glugga/gler er tilvalinn til að þurrka og fægja glugga, spegla og annað glansandi yfirborð. Þrífðu fyrst yfirborðið og ljúktu með því að fægja það með þurrum klútunum.

Umhirða

Þrífðu örtrefjaglútana og moppuhausinn oft. Óhreininn klútur getur innihaldið bakteríur og getur dreift óhreinindum í stað þess að fjarlægja þau. Örtrefjaglútana og moppuhausana má þvo í vél á 60°C, í poka ef mögulegt er. Gætið þess að nota aldrei mýkingarefni - það fjarlægir stöðurafmagníð úr klútunum, og þá loða óhreinindin ekki lengur við þá.

Það er góð hugmynd að eiga nokkra auka moppuhausu svo þeir klárist ekki í miðjum þrífum. Munið líka að skipta um skítuga og slitna moppuhausu og klúta við og við - góð þumalputtaregla er að skipta um þá tvisvar á ári. Auka SKVALPA moppuhausar eru seldir sér.

Settet inneholder: 1 flatmopp, 1 mopphode, 1 bøtte, 1 nal, 1 teleskophåndtak, 1 allklut i mikrofiber og 1 vindus-/glassklut i mikrofiber.

Mikrofiber er svært små på grunn av en spesiell oppdelingsprosess. Det gjør at de kan ta opp smuss, bakterier og væske mye bedre enn vanlige bomullsfbre. Det betyr at du kan vaske raskere og med bedre resultat. Du gjør også en god ting for miljøet, ettersom det i de fleste tilfeller holder å rengjøre med vann. Ved rengjøring av svært skitne områder, forsøk å bruke et mildt, biologisk nedbrytbart rengjøringsmiddel.

Slik gjør du

Flatmopp

Flatmoppen er egnet for både tørr- og våtmopping av de fleste gulvtyper. Men pass på å ikke bruke for mye vann når du mopper et tregulv, og unngå å søle vann, siden dette kan skade gulvet.

Begynn med å støvsuge eller feie bort rusk og småstein som er for tunge til å bli plukket opp av mikrofiber. En god fremgangsmåte for å unngå å bruke for mye vann er å spraye vann på moppen med en sprayflaske. Du kan også bruke moppen når den er tørr – mikrofiber trekker til seg støv og smuss fra gulvet som en magnet.

Det er enkelt å justere lengden på teleskophåndtaket til en komfortabel arbeidshøyde for deg. Bare vri håndtaket, velg lengde og vri håndtaket tilbake i posisjon.

Nal

Fukt vinduet med en allklut i mikrofiber og tørk bort flekker og smuss. Tørk vinduets overkant med en tørr klut for å hindre at vann renner ned og gir streker. Dra deretter av alt vann med nalen, ovenfra og ned eller med feiende bevegelser fra side til side. Avslutt med å tørke av vinduets karmen med en tørr klut. For å nå høyere opp på vinduet kan du bruke nalen sammen med teleskophåndtaket.

Allklut i mikrofiber

Allkluten i mikrofiber passer bra for reng-

jøring av hyller, oppvaskkummer eller toaletter. Den tar bort smuss og bakterier like effektivt som rengjøringsmiddel men med kun vann. Tørk støv rengjør som vanlig. Fukt kluten med vann om det trengs.

Vindus-/glassklut i mikrofiber

Vindus-/glasskluten i mikrofiber passer bra til å tørke og pusse vinduer, speil og andre glatte overflater. Etter at du har rengjort overflaten, avslutt med å pusse med en tørr vindus-/glassklut i mikrofiber.

Rengjøring

Rengjør mikrofiberkluter og mopper ofte. En uvasket klut kan inneholde bakterier og kan spre smuss i stedet for å fjerne det. Maskinvask mikrofiberkluter og mopper på 60 °, i en vaskepose om mulig. Men sørg for aldri å bruke tøymykner – det fjerner den statiske effekten til mikrofiber, som er det som gjør at støvpartikler fester seg.

Det er en god idé å ha flere mopper, slik at du ikke går tom før du får vasket. Husk også å skifte ut slitte og skitne kluter og mopper en gang i blant – en god huskeregel er å skifte dem ut to ganger i året. SKVALPA påfyllingsmopper selges separat.

Settiin kuuluu: 1 levymoppi, 1 moppiliina, 1 sanko, 1 ikkunalasta, 1 teleskooppivarsi, 1 mikrokuituinen yleisliina ja 1 mikrokuituinen ikkuna-/lasiliina.

Erityisen kuidunjakotekniikan ansiosta mikrokuidut ovat erittäin pieniä, minkä ansiosta ne pystyvät irrottamaan likaa, bakteereita ja nestettä paljon tavallisia puuvillakuituja tehokkaammin. Tämän ansiosta siivous sujuu nopeammin ja tulokset ovat parempia. Mikrokuitu on hyvä valinta myös ympäristön kannalta, sillä useimmissa tapauksissa puhdistusaineita ei tarvita, vaan pelkkä vesi riittää. Erityisen likaisia alueita siivotessa voi käyttää hellävaraista ja biohajoavaa puhdistusainetta.

Käyttöohje

Levymoppi

Levymoppi soveltuu useimpien lattiatyyppien kuiva- ja märkäpyyhintään. Puulattiaa pyyhittäessä on muistettava välttää liiallista veden käyttöä ja varottava roiskuttamista vettä lattialle lattian vaurioitumisen ehkäisemiseksi.

Aloita lattioiden puhdistaminen imuroimalla tai lakaisemalla lattialta hiekka ja suurimmat roskat, joita mikrokuitu ei pysty poimimaan. Hyvä keino välttää liiallista vedenkäyttöä on kostuttaa moppiliinaa vedellä suihkepullon avulla. Moppiliinaa voi käyttää myös kuivana, sillä mikrokuituinen liina imee likaa ja pölyä lattialta tehokkaasti.

Teleskooppivarren pituutta on helppo säätää miellyttävän työskentelyasennon saavuttamiseksi. Kierrä vartta, säädä pituus oikeaksi ja kierrä vartta uudelleen lukitaksesi sen.

Ikkunalasta

Pese ikkuna kostealla mikrokuituliinalla. Kuivaa ikkunan yläreuna kuivalla liinalla, jotta vesi ei lähde valumaan ikkunaa pitkin ja aiheuta raitoja. Kuivaa ikkuna sen jälkeen vetämällä lastalla ylhäältä alas tai vasemmalta oikealle. Viimeistele kuivamalla ikkunan reunat kuivalla liinalla. Tarkittaessa lastan voi kiinnittää siivoussettiin

kuuluvaan teleskooppivarteen.

Mikrokuituinen yleisliina

Mikrokuituinen yleisliina sopii erinomaisesti hyllyjen, pesualtaiden ja wc:n siivoukseen. Se poistaa pelkästään veteen kostutettuna likaa ja bakteereja yhtä tehokkaasti kuin puhdistusaine. Liinalla voi pyyhkiä pölyjä ja puhdistaa pintoja kuivanakin, ja tarvittaessa liinan voi kostuttaa vedellä.

Mikrokuituinen ikkuna-/lasiliina

Mikrokuituinen ikkuna-/lasiliina on erinomainen ikkunoiden, peilien ja muiden kiiltävien pintojen kuivaamiseen ja kiillotamiseen. Pyyhi pinta puhdistamisen jälkeen kuivalla ikkuna-/lasiliinalla.

Hoito-ohje

Mikrokuituiset liinat ja moppiliina kannattaa puhdistaa usein, sillä likaiset välineet keräävät bakteereja ja saattavat puhdistamisen sijaan vain levittää likaa. Pese mikrokuituiset liinat ja moppiliina koneessa 60 °C:ssa, mieluiten pesupussissa. Älä käytä huuhteluainetta, sillä se hävittää mikrokuidun sähköisyysominaisuudet, mikä saa likapartikkelit tarttumaan kuituihin pysyvästi.

Kotiin on hyvä hankkia useampi moppiliina, jolloin käytettävissä on aina puhdas liina. Kuluneet ja likaiset siivousvälineet on hyvä vaihtaa uusiin; hyvä vaihtoväli on noin kaksi kertaa vuodessa. SKVALPA-levymoppiin myydään erikseen vaihtoliinoja.

Setet innehåller: 1 mopphuvud, 1 moppdyna, 1 hink, 1 fönsterskrapa, 1 teleskop-handtag, 1 allroundtrasa i mikrofiber och 1 fönster-/glastrasa i mikrofiber.

Mikrofiber är mycket små på grund av en speciell klyvningsprocess. Det gör att de kan ta upp smuts, bakterier och vätskor mycket bättre än vanliga bomullsfibrer. Det betyder att du kan städa snabbare och med bättre resultat. Du gör också en bra sak för miljön, eftersom det i de flesta fall räcker att rengöra med enbart vatten. Vid rengöring av kraftigt nedsmutsade områden försök att använda ett mildt, biologiskt nedbrytbart rengöringsmedel.

Användning

Flatmopp

Flatmoppen passar både för torr- och våtrengöring av de flesta typer av golv. Var noga med att inte använda för mycket vatten eller att spilla när du moppar ett trägolv, eftersom det kan skada golvet.

Börja med att dammsuga eller sopa upp allt grus eller grövre smutspartiklar som är för tunga för att tas upp av mikrofibern. Ett bra sätt att undvika att använda för mycket vatten är att spraya vatten på moppdynan med en sprayflaska. Du kan också använda moppdynan torr – mikrofibern drar åt sig smuts och damm från golvet som en magnet.

Det är enkelt att justera längden på teleskophandtaget för att få bra arbetshöjd. Vrid bara på handtaget, välj längd och vrid sedan tillbaka handtaget för att låsa det i rätt position.

Fönsterskrapa

Blöt fönstret med en allroundtrasa i mikrofiber och torka bort smutsen. Torka fönstrets överkant med en torr trasa för att förhindra vatten att rinna ner och orsaka ränder. Dra sedan av allt vatten med fönsterskrapan, uppifrån och ned eller med svepande rörelser från sida till sida. Avsluta med att torka fönstrets kanter med en torr trasa. För att nå högre upp på fönstret kan du använda fönsterskrapan tillsammans

med teleskophandtaget.

Allroundtrasan i mikrofiber

Allroundtrasan i mikrofiber passar bra för rengöring av hyllor, diskhoar och toaletter. Den tar bort smuts och bakterier lika effektivt som rengöringsmedel men med enbart vatten. Damma och rengör som vanligt. Fukta trasan med vatten om det behövs.

Fönster-/glastrasa i mikrofiber

Fönster-/glastrasan i mikrofiber passar bra för att torka och putsa fönster, speglar och andra blanka ytor. Efter att du har rengjort ytan, avsluta med att putsa med en torr fönster-/glastrasa i mikrofiber.

Skötselråd

Tvätta trasor och moppdyna i mikrofiber ofta. En otvättad trasa kan innehålla bakterier och sprida smuts istället för att ta bort den. Maskintvätta mikrofibertrasor och moppdyna i 60 °C, gärna i en tvättpåse. Var noga med att aldrig använda sköljmedel – det tar bort den statiska effekten i mikrofibern, vilket är det som gör att smutspartiklar fastnar.

Det är en bra idé att ha flera moppdynor hemma, så att det alltid finns rena till hands mellan tvättarna. Kom också ihåg att byta ut utslitna och smutsiga moppdynor och trasor med jämna mellanrum – en bra tumregel är att byta ut dem två gånger om året. Extra moppdynor i serien SKVALPA säljs separat.

Sada obsahuje: 1 mop, 1 hlavici mopu, 1 kbelík, 1 stěrku na okna, 1 teleskopickou rukojeť, 1 víceúčelovou utěrku z mikrovláken a 1 utěrku na okna/sklo.

Mikrovlákna jsou velmi malá a jsou výsledkem speciálního procesu dělení a díky tomu dokáží mnohem lépe odstranit špínu, bakterie a tekutiny než běžná bavlněná vlákna. Díky tomu budete moci uklízet rychleji a s lepšími výsledky. Navíc děláte něco dobrého pro životní prostředí, protože ve většině případů můžete uklízet pouze s vodou bez čisticích prostředků. U hodně ušpiněných ploch použijte jemné biologicky odbouratelné čisticí prostředky.

Použití

Mop

Mop je vhodný pro suché i mokré vytírání většiny typů podlah. Přesto při vytírání dřevěných podlah nepoužívejte příliš vody a vyvarujte se rozlití vody na podlahu, protože by mohla podlahu poškodit.

Nejprve podlahu vysajte nebo zameťte koštětem, abyste ji zbavili případných drobných kamínků nebo hrubé špíny, které jsou příliš těžké, aby je sebrala mikrovlákna. Pokud mop vodou pouze postříkáte z rozprašovače, vyhnete se použití přílišného množství vody. Také můžete použít suchý mop – mikrovlákna přitahují špínu a prach z podlahy stejně jako magnet.

Délku teleskopické rukojeti snadno nastavíte na pohodlnou pracovní výšku přesně pro vás. Stačí rukojeť otočit, vybrat délku, poté rukojeť otočit zpět do uzamknuté pozice.

Stěrka na okna

Okno navlhčete pomocí utěrky z mikrovláken a setřete všechnu špínu. Horní okraj okna otřete suchým hadříkem, abyste zabránili zkapávání vody, která pak způsobuje šmouhy. Poté odstraňte z okna všechnu vodu pomocí stěrky na okna, tažením shora směrem dolů, nebo pohybem zleva doprava. Nakonec vysušte hrany okna suchým hadříkem. Pokud potřebujete dosáhnout na horní okraj okna, použijte společně se

stěrku teleskopickou násadu.

Víceúčelová utěrka z mikrovláken

Víceúčelová utěrka z mikrovláken je škvělá na čištění polic, umyvadel a toalet. Odstraňuje špínu a bakterie stejně efektivně jako čisticí prostředek, ale pouze s vodou. Oprašte a očistěte jako obvykle. V případě potřeby utěrku navlhčete.

Utěrka z mikrovláken na okna/sklo

Utěrka z mikrovláken na okna/sklo je výborná na vysoušení a leštění oken, zrcadel a dalších lesklých povrchů. Jakmile povrch očistíte, dokončete leštění okna/skla pomocí utěrky z mikrovláken.

Péče

Utěrky z mikrovláken a hlavici mopu často perte. Nevypraná utěrka může obsahovat bakterie a může špínu naopak roztírat než utírat. Utěrky z mikrovláken a hlavice mopů pravidelně perte při 60°, nejlépe ve vaku na praní. Ovšem nikdy nepoužívejte změkčovač – odstraňuje statický efekt v mikrovláknech, který zajišťuje zachycení částecek špíny.

Je praktické mít doma několik hlavíc mopů, a tak budete mít mop stále připravený k použití. Jednou za čas opotřebenou a špinavou hlavici mopu vyměňte – ideálně ji měňte dvakrát za rok. Náhradní hlavice mopu SKVALPA se prodává zvlášť.

Incluye: 1 mopa plana, 1 cabezal de mopa, 1 cubo, 1 rasqueta limpiacristales, 1 mango telescópico, 1 paño de microfibra multiusos y 1 paño de microfibra para cristales.

Las microfibras son elementos minúsculos que se obtienen en un proceso especial de división de filamentos, que aumenta su capacidad para absorber la suciedad, las bacterias y los líquidos en comparación con las fibras de algodón que se utilizan normalmente. Puedes limpiar más rápido y obtener mejores resultados. Las microfibras además son beneficiosas para el medio ambiente, porque en la mayoría de los casos es suficiente solo un poco de agua para asegurar la limpieza. Para superficies muy sucias, añade un detergente suave biodegradable.

Cómo se utiliza

Mopa plana

La mopa plana se puede utilizar para la limpieza de la mayoría de los suelos en seco o con agua. Sin embargo asegúrate de no utilizar demasiada agua en el caso de suelos de madera y evita derramar agua que podría dañarlos.

Comienza eliminando con una escoba o la aspiradora la gravilla o tierra seca que pudiera haber y que las microfibras no pueden quitar. Para evitar utilizar demasiada agua, rocía agua con un vaporizador sobre la mopa. También puedes utilizar la mopa en seco porque las microfibras atraen como un imán el polvo y la suciedad.

Es fácil ajustar el mango telescópico a una medida adecuada para trabajar. Sólo hay que girar el mango, elegir el largo deseado y girarlo de nuevo para bloquear la posición.

Rasqueta limpiacristales

Moja el vidrio con el paño multiusos de microfibra para eliminar la suciedad. Limpia la parte superior de la ventana con un paño seco para evitar que el agua se deslice por el vidrio y deje marcas. Retira todo el agua pasando la rasqueta de arriba a abajo o de izquierda a derecha. Por último

seca los bordes de la ventana con un paño seco. Para alcanzar un vidrio en alto fija la rasqueta al mango telescópico.

Paño de microfibra multiusos

El paño de microfibra multiusos es ideal para limpiar estanterías, fregaderos o baños. Elimina la suciedad y las bacterias tan eficazmente como un detergente, pero utilizando solo agua. Quita el polvo y limpia como de costumbre. Humedece el paño en caso necesario.

Paño de microfibra para cristales

El paño de microfibra para cristales es ideal para limpiar y hacer relucir los cristales, espejos y demás superficies brillantes. Después de haber limpiado la superficie, termina pasando el paño de microfibra para cristales.

Cuidados

Lava con frecuencia la mopa y los paños de microfibra. Un paño sucio puede contener bacterias y esparcir la suciedad en lugar de eliminarla. Lava los paños y la mopa en la lavadora a 60°C, si puedes en una bolsa para colada. Nunca utilices suavizante al lavarlos porque suprime el efecto estático de la microfibra gracias al que se adhieren las partículas de suciedad a los paños o la mopa.

Es aconsejable tener varias mopas de recambio, para que no te falten cuando las lavas. También recuerda reemplazar las mopas o paños usados o sucios; aconsejamos hacerlo dos veces al año. La mopa SKVALPA de recambio se vende aparte.

Il set include 1 piastra per panno lavapavimenti, 1 panno lavapavimenti, 1 secchio, 1 spatola tergovetro per finestre, 1 manico telescopico, 1 panno in microfibra multiuso e 1 panno in microfibra per finestre/vetri.

La microfibra è un materiale che si ottiene da uno speciale processo di frazionamento, che permette di raccogliere sporco, batteri e liquidi più facilmente rispetto alle tradizionali fibre in cotone. Questo significa che pulisci più velocemente e con migliori risultati. Non solo: anche l'ambiente ci guadagna, poiché nella maggior parte dei casi è sufficiente pulire solo con acqua. Per la pulizia delle superfici molto sporche usa detergenti biodegradabili, poco concentrati.

Istruzioni per l'uso

Panno lavapavimenti

Il panno lavapavimenti si può utilizzare sia asciutto che bagnato sulla maggior parte dei pavimenti. Tuttavia, assicurati di non usare troppa acqua quando lavi un pavimento in legno ed evita di rovesciare l'acqua, poiché il pavimento potrebbe rovinarsi.

Inizia passando l'aspirapolvere o spazzando via sporco e ghiaia, difficili da raccogliere con il panno in microfibra. Un modo per evitare di usare troppa acqua è spruzzare l'acqua sul panno lavapavimenti con uno spruzzino. Puoi anche usare il panno asciutto: la microfibra cattura lo sporco e la polvere.

È facile regolare il manico telescopico all'altezza più adatta a te: basta ruotare il manico, scegliere la lunghezza e ruotare nuovamente il manico per bloccarlo.

Spatola tergovetro

Bagna il panno in microfibra multiuso e passalo sul vetro per eliminare lo sporco. Asciuga il bordo superiore della finestra con un panno asciutto per evitare che l'acqua goccioli verso il basso, lasciando dei segni. Per eliminare tutta l'acqua passa la spatola tergovetro dall'alto verso il basso o, con un movimento rapido, da sinistra verso destra. Infine, asciuga tutti i bordi della finestra con un panno asciutto. Per raggiungere i

punti più alti della finestra, usa la spatola tergovetro insieme al manico telescopico.

Panno in microfibra multiuso

Il panno in microfibra multiuso è ideale per la pulizia di mensole, lavelli e sanitari. Rimuove sporco e batteri solo con acqua, ma con la stessa efficacia di un detergente. Spolvera e pulisci come fai solitamente e, se necessario, inumidisci il panno con acqua.

Panno in microfibra per finestre/vetri

Il panno in microfibra per finestre/vetri è perfetto per asciugare e far brillare finestre, specchi e altre superfici lucide. Dopo aver pulito la superficie, lucidala con un panno in microfibra per finestre/vetri asciutto.

Manutenzione

Pulisci spesso i panni in microfibra e il panno lavapavimenti. I panni che non vengono lavati possono contenere batteri e diffondere lo sporco anziché rimuoverlo. Lava i panni in microfibra e i panni lavapavimenti in lavatrice, a 60°, in un sacco per il bucato, se possibile. Assicurati di non usare mai l'ammorbidente, poiché questo rimuove l'effetto statico della microfibra, annullando l'efficacia del panno.

Tieni dei panni lavapavimenti di scorta, per non trovarti sprovvisto quando ne lavi uno. Ricordati di sostituire i panni e i panni lavapavimenti usurati e sporchi di tanto in tanto; l'ideale sarebbe sostituirli due volte all'anno. Il panno lavapavimenti di ricambio SKVALPA è venduto a parte.

Tartalma: 1 lapos mop, 1 mopfej, 1 vödör, 1 ablaktörő, 1 teleszkópos nyél, 1 általános mikroszálás törőlkendő és 1 mikroszálás törőlkendő ablakhoz/üveghez.

A mikroszálás egy speciális eljárásnak köszönhetően rendkívül kicsik, így a hagyományos pamut szálaknál hatékonyabban szívja fel a koszt, a baktériumokat és a folyadékot egyaránt. Ezáltal a takarítás gyorsabb és hatékonyabb lesz. Mindezek felett a környezetet is óvhatod, hiszen a legtöbb esetben elegendő, ha csupán bevizeted a kendőt, nem szükséges semmilyen tisztítószer használata. Erősen szennyezett felületek esetén próbálkozz kevésbé agresszív, biológiailag lebomló tisztítószer alkalmazásával kitakarítani.

Használata

Használata

Lapos mop

A lapos mop mind száraz, mind nedves tisztításhoz, a legtöbb padlótípushoz alkalmas. Azonban ügyelj arra, hogy ne használj túl sok vizet a fa padlók tisztításához, és kerüld el a víz kifröccsenését, mivel a víz kárt tehet a felületben.

Minden nagyobb vagy szemcsés piszkot, amely túl nehéz ahhoz, hogy a mop felszedhesse, először porszívózd vagy seperd fel. A túl sok víz használatát úgy is elkerülheted, hogy a mopot vízpermetező segítségével nedvesíted be. A mop fejét szárazon is használhatod – a mikroszál mágnesként vonzza magához a piszkot és port.

A teleszkópos nyelet egyszerűen a kívánt hosszra állíthatod. Csak csavard meg a fogantyúját, állítsd be a megfelelő hosszúságot, majd csavard vissza, hogy rögzítsd a pozíciót.

Ablaktörő gumi

Az ablakhoz használd az általános mikroszálás törőlkendőt, nedvesítsd be és töröld le a piszkot. Az ablak felső szélét töröld át egy száraz ronggyal, hogy megelőzd a víz lecseppenését, ami foltot hagyhat az üvegen. Majd egy távolítsd el az összes vizet egy ablaktörő gumi segítségével a tetejétől kezdve az aljáig, illetve széles mozdulatokkal balról jobbra. Végezetül töröld át száraz

ruhával az ablakkeretet. Ha magas ablakaid vannak, az ablaktörő gumi végére szerelj teleszkópos nyelet, hogy könnyebben elérd a felső részeket.

Általános mikroszálás törőlkendő

Az általános mikroszálás törőlkendő remek választás polcok, mosogatók és vécék tisztításához. Kizárólag víz használatával is képes eltávolítani a piszkot és a baktériumokat, nincs szükség tisztítószerekre. Csak töröld le a port és tisztítsd meg a felületeket, ahogy szoktad. Ha szükséges, vízzel nedvesítsd meg a kendőt.

Mikroszálás törőlkendő ablakhoz/üveghez

Az ablakhoz/üveghez való mikroszálás törőlkendő remek választás ablakok, tükrök és más fényes felületek szárazra törléséhez és tisztításához. Miután megtisztítottad a felületet, egy száraz ablakhoz/üveghez való mikroszálás törőlkendővel dörzsöld át.

Tisztítás

Rendszeresen tisztítsd a mikroszálás törőlkendőket és a lapos mopot. A koszos kendő ideális környezetet biztosít a baktériumoknak, és inkább koszol, semmint tisztít. A mikroszálás kendő és a lapos mopfej mosógépben, 60 fokon mosható, lehetőleg használj mosózsákot. Azonban soha ne adj a vízhez textílióbilitót, mert megszünteti a mikroszálás elektrostatikusságát, ami csökkenti a kendő pormegkötő képességét.

Érdemes egynél több lapos mopfejet is tartani otthon, így mindig lesz kéznél használható darab két mosás között is. Rendszeresen selejtezd le a már elhasznált és koszos mopfejeket és törőlkendőket – általános használat mellett körülbelül évente kétszer van erre szükség. A SKVALPA lapos mop cserefejt külön kapható.

W skład zestawu wchodzi: 1 mop płaski, 1 głowica mopa, 1 wiadro, 1 ściągaczka do szyb, 1 uchwyt teleskopowy, 1 uniwersalna ściereczka z mikrofibry i 1 ściereczka z mikrofibry do okien/szyb.

Mikrowłókna są bardzo drobne w wyniku specjalnego procesu rozszczepiania, co pozwala im o wiele lepiej zbierać brud, bakterie i płyny niż zwykłe włókna bawełniane. To oznacza, że można czyścić szybciej i z lepszym wynikiem. Działasz też na rzecz środowiska, bo w większości wypadków wystarczy czyszczenie samą wodą. Do czyszczenia mocno zabrudzonych powierzchni użyj delikatnych, biodegradowalnych detergentów.

Użycie

Mop płaski

Mop płaski nadaje się do czyszczenia większości rodzajów podłóg, zarówno na sucho, jak i na mokro. Staraj się jednak nie używać zbyt dużej ilości wody do czyszczenia podłogi drewnianej i nie rozlewać wody, gdyż może to spowodować uszkodzenie podłogi.

Zacznij od odkurzenia lub zmiecenia szczotką wszelkiego piachu lub większych zabrudzeń, które są zbyt ciężkie, by mogły być zebrane przez mikrofibry. Dobrym sposobem na uniknięcie użycia zbyt dużej ilości wody jest spryskanie głowicy mopa wodą. Możesz też użyć suchej głowicy mopa – mikrofibra przyciągnie z podłogi brud i kurz jak magnes.

Długość uchwytu teleskopowego można łatwo dostosować odpowiednio do swoich potrzeb. Wystarczy przekręcić uchwyt, wybrać długość, a następnie ponownie przekręcić uchwyt, aby go zablokować w tej pozycji.

Ściągaczka do szyb

Zwilż okno uniwersalną ściereczką z mikrofibry i zetrzeć zabrudzenie. Wytrzyj górną krawędź okna suchą szmatką, aby woda nie kapała na dół, powodując powstawanie smug. Następnie usuń całą wodę, przesuwając ściągaczkę po szybie od góry do dołu lub posuwistym ruchem od lewej do

prawej. Na koniec wytrzyj do sucha narożniki szyby suchą ściereczką. Jeśli potrzeba sięgnąć do okna wyżej, użyj ściągaczki wraz z teleskopowym uchwytem.

Uniwersalna ściereczka z mikrofibry

Uniwersalna ściereczka z mikrofibry nadaje się doskonale do czyszczenia półek, umywalki i toalet. Usuwa zabrudzenia i bakterie równie skutecznie jak detergent, ale tylko przy użyciu wody. Odkurz i wyczyść jak zwykle. Jeżeli trzeba, zwilż ściereczkę wodą.

Ściereczka z mikrofibry do okien/szyb

Ściereczka z mikrofibry do okien/szklą nadaje się doskonale do wycierania i polerowania okien, lusterek i innych błyszczących powierzchni. Po oczyszczeniu powierzchni zakończ polerując ją suchą ściereczką z mikrofibry do okien/szklą.

Konserwacja

Ściereczki z mikrofibry i głowicę mopa należy często czyścić. Niewyprana ściereczka może zawierać bakterie i rozprzestrzeniać zabrudzenia zamiast je usuwać. Ściereczki z mikrofibry i głowicę mopa można prać w temperaturze 60°, najlepiej w torbie na pranie. Pamiętaj jednak, aby nigdy nie stosować płynu do płukania tkanin – usuwa on właściwości elektrostatyczne mikrofibry, które sprawiają, że cząsteczki brudu do niej przywierają.

Dobrym pomysłem jest trzymanie w domu kilku głowic mopa, aby zawsze mieć jakąś w zapasie pomiędzy praniem. Należy również pamiętać, aby od czasu do czasu wymienić zużyte i zabrudzone ściereczki - najlepiej dwa razy w roku. Zapasowa głowica mopa SKVALPA jest sprzedawana osobno.

Komplektis: 1 lame mopp, 1 mopi otsik, 1 ämber, 1 aknakaabits, 1 teleskoopkäepide, 1 mikrokiust universaallapp ja 1 mikrokiust lapp akna/klaasi puhastamiseks.

Mikrokiud on väga väikesed, tänu spetsiaalsele valmistamise protsessile võimaldab see mustuse, bakterid ja vedeliku palju paremini eemaldada kui tavaline puuvillastest kiust lapp. See tähendab, et võite puhastada kiiremini ja saate paremaid tulemusi. Keskkonnasõbralik, kuna enamikul juhtudel on piisav, kui puhastate ainult veega. Raskesti eemaldatavate plekkide puhastamisel lisage õrnatoimelisi, biolagunevaid pesemisvahendeid.

Kuidas kasutada

Lame mopp

See mopp sobib enamikele põrandatele nii kuivaks kui ka märjaks puhastamiseks. Ärge kasutage liiga palju vett, kui puhastate puitpõrandat ja ärge kallake vett otse põrandale, kuna see võib kahjustada pinda.

Alustage puhastamist tolmuimejaga või pühkides harjaga ära kiviakna või jämedamad mustuse tükid, mis on mikrokiust lapiga eemaldamiseks liiga rasked. Piserdage moppi veega, see aitab vältida liiga märga moppi. Võite kasutada ka kuiva moppi - mikrokiud haarab tolmu ja mustust põrandalt nagu magnet.

Pikkust on lihtne reguleerida teleskoopvarrega, et tagada mugav töötamise kõrgus. Lihtsalt keerake käepidet, valige sobiv pikkus, seejärel keerake käepide tagasi ja lukustage.

Aknakaabits

Niisutage akent ja pühkige mikrokiust universaalse lapiga mustus ära. Pühkige akna ülemist serva kuiva lapiga, nii väldite vee tilkumist, mis võib põhjustada triipe. Seejärel tõmmake vesi aknakaabitsaga ära, liikudes käega ülevalt all või vasakult paremale. Lõpetuseks kuivatage servad kuiva lapiga. Kui teil on pesta aknaid kõrgemalt, kasutage aknaharja koos

teleskoopvarrega.

Universaalne mikrokiudlapp

See sobib suurepäraselt riulite, valamute ja tualettide puhastamiseks. See eemaldab mustuse sama efektiivselt kui puhastusvahend, kuid kasutades ainult vett. Võite puhastada nii kuiva kui ka märja lapiga.

Mikrokiust lapp klaasi puhastamiseks

Mikrokiust lapp klaasi jaoks on efektiivne akende, peeglite ja teiste läikivate pindade kuivatamiseks ja poleerimiseks. Pärast seda, kui olete pinna puhastanud, poleerige mikrokiust lapiga.

Kuidas hooldada

Puhastage oma mikrokiust lappe ja moppe sageli. Pesemata lapiga võite puhastamise asemel levitada baktereid ja mustust. 60 ° masinpesu, pange mikrokiust lapid ja mopid võimalusel pesukotti. Ärge mitte kunagi kasutage pesupehmeid - see eemaldab mikrokiu staatilise efekti, mis mustuseosakesed kinni võtab.

Hoidke kodus mitut moppi, siis saate neid vaheldumisi pesta ja vahetada. Samuti pidage meeles, et kulunud ja määrduvad mopid ja lapid tuleb välja vahetada - vähemalt kaks korda aastas. SKVALPA moppi müüakse eraldi.

Komplektā ietilpst: 1 grīdas birste, 1 birstes uzgalis, 1 spainis, 1 logu tīrāmais, 1 teleskopisks kāts, 1 universāla mikrošķiedras lupata un 1 logu/stikla mikrošķiedras lupata.

Tā kā mikrošķiedras ir daudz mazākas un smalkākas par parastām kokvilnas šķiedrām, tās daudz efektīvāk absorbē netīrumus, baktērijas un šķidrumus, tādējādi atvieglot un paātrinot tīrīšanas procesu. Mikrošķiedras ir arī dabai draudzīgs materiāls, jo pārsvarā tās nepieciešams samitrināt tikai ar ūdeni, neizmantojot citus tīrīšanas līdzekļus. Īpaši netīru virsmu tīrīšanai izmantojiet maigu, biosabrūkošu tīrīšanas līdzekli.

Lietošana

Grīdas birste

Grīdas birste piemērota gandrīz visu grīdas segumu sausai un mitrai tīrīšanai. Mazgājot koka grīdas, birste nedrīkst būt pārāk mitra. Lai nesabojātu koka grīdu, nepieļaujiet ūdens izšļakstīšanos uz tās.

Vispirms notīriet virsmu, izmantojot putekļu sūcēju vai birsti, lai atbrīvotos no putekļiem, kas varētu izrādīties pārāk smagi mikrošķiedrai. Lai grīdas birste nebūtu pārāk mitra, to ieteicams apsmidzināt ar ūdeni. Taču to var droši izmantot arī sausu.

Jūsu ērtībai grīdas birste ir aprīkota ar teleskopisku kātu ar regulējamu garumu. Vienkārši pagrieziet kātu, izvēlieties jums vēlamo garumu un vēlreiz pagrieziet kātu, lai to nofiksētu.

Logu tīrāmais

Samitriniet un notīriet logu ar universālo mikrošķiedras lupatu. Notīriet loga augšējo malu ar sausu lupatu, lai ūdens netecētu lejup un neizveidotu svītras. Pēc tam noslaukiet logu ar tīrāmo virzienā no augšas uz apakšu vai no kreisās uz labo pusi. Pēc tam noslaukiet logu malas ar sausu lupatu. Ja nepieciešams, izmantojiet logu tīrāmo kopā ar teleskopisko kātu.

Universāla mikrošķiedras lupata

Universālā mikrošķiedras lupata ir ideāli

piemērota plauktu, izlietņu un tualetes podu tīrīšanai. Atbrīvojieties no netīrumiem un baktērijām, neizmantojot tīrīšanas līdzekļus. Ja nepieciešams, samitriniet lupatu ar ūdeni.

Logu/stikla mikrošķiedras lupata

Logu/stikla mikrošķiedras lupata ideāli piemērota logu, spoguļu un citu spīdīgu virsmu slaucīšanai un pulēšanai. Pēc virsmas tīrīšanas, nopolējiet to ar sausu logu/stikla mikrošķiedras lupatu.

Kopšana

Regulāri tīriet birstes uzgaļus un mikrošķiedras lupatas. Netīra, nemazgāta lupata var nevis tīrīt, bet izplatīt netīrumus un baktērijas. Mazgājiet mikrošķiedras lupatas un birstes uzgaļus veļas mazgājamā mašīnā, 60° režīmā, ja iespējams, ievietojiet veļas maisā. Nekādā gadījumā neizmantojiet veļas mīkstinātāju, jo tas mazina mikrošķiedru statisko iedarbību.

Jūsu ērtībai ieteicams iegādāties vairākus birstes uzgaļus. Vismaz divreiz gadā nomainiet netīrās un nolietojušās lupatas un birstes uzgaļus. Rezerves SKVALPA birstes uzgaļi nopērkami atsevišķi.

Rinkinį sudaro: 1 plokščia grindų šluostė, 1 šluotos antgalis, 1 kibiras, 1 langų valytuvas, 1 teleskopinis šluotos kotas, 1 universali mikropluošto šluostė ir 1 langų/stiklo mikropluošto šluostė.

Mikropluoštas yra ypač plonas pluoštų junginys, įaudžiamas į audinį specialiu būdu. Taip gaunamas ypatingomis valomosiomis savybėmis pasižymintis audinys, kuris kitaip nei įprastos medvilninės šluostės, sutraukia bakterijas ir nešvarumus, greitai valo ir blizgina. Dažniausiai valymui reikia tik vandens, todėl tausojama aplinka. Ypač nešvariems paviršiams rekomenduojama naudoti gamtai saugius valiklius.

Kaip naudoti

Plokščia šluostė

Plokščia šluostė tinka įvairių grindų sausam ir drėgnam valymui. Medinės grindis rekomenduojama valyti vos drėgna šluoste, nepilti vandens tiesiai ant jų, nes gali sugadinti medinį paviršių.

Pirmiausia, išvalykite grindis dulkių siurbliu arba iššluokite, kad neliktų stambių nešvarumų, akmenukų ir pan. Šluostę galima sudrėkinti apipurškus vandeniu, taip bus paprasčiau nesuslapinti per daug. Be to, mikropluošto šluostės puikiai valo nešvarumus ir sutraukia dulkes lyg magnetas net sausos.

Teleskopinė šluotos rankena yra keičiamo ilgio, todėl tiks kiekvienam. Atskirkite rankeną, pasirinkite norimą koto ilgį ir užsukite rankeną.

Langų valytuvas

Pirmiausia, nuvalykite langą šlapiu universalia mikropluošto šluoste. Viršutinę lango dalį nusauskite sausa šluoste, kad ant stiklo neliktų tekančio vandens pėdsakų. Tada, lango valytuvu braukite per stiklą iš kairės į dešinę, pradėdami nuo apačios. Galiausiai, nusauskite lango kraštus sausa šluoste. Jei sunku pasiekti viršutinę lango dalį, pritvirtinkite teleskopinį valytuvo kotą.

Universali mikropluošto šluostė

Universali mikropluošto šluostė puikiai tinka įvairių paviršių, pvz., lentynų, plautuvių ar

klozetų, valymui. Efektyviai šalina nešvarumus ir sutraukia bakterijas tiek drėgna, tiek sausa. Naudokite kaip įprastą šluostę, jei reikia, galima suslapinti vandeniu.

Langų/stiklo mikropluošto šluostė

Langų/stiklo mikropluošto šluostė puikiai tinka langų, stiklų, veidrodžių ir kitų panašių paviršių sausinimui ir blizginimui. Naudokite švariems paviršiams.

Kaip prižiūrėti

Mikropluošto šluostes ir šluotos antgalį reikia dažnai skalbti, nes valant nešvaria šluoste tik dar labiau ištepamas paviršius ir kaupiasi bakterijos. Mikropluošto šluostes ir šluotos antgalį skalbkite skalbyklėje (60° temp.), jeigu įmanoma, skalbinių maiše. Nenaudokite skalbinių minkštiklio – jis silpnina mikropluošto audinio statines savybes ir valymo efektyvumą.

Labai patogu turėti ne vieną šluotos antgalį. Taip pat nepamirškite reguliariai keisti nusidėvėjusių šluosčių ir purvinių šluotos antgalių, pvz., du kartus per metus. Keičiami šluotos antgaliai SKVALPA parduodami atskirai.

O conjunto inclui: 1 mopa, 1 cabeça para mopa, 1 balde, 1 limpa-vidros, 1 cabo telescópico, 1 pano de microfibras multiusos e 1 pano de microfibras limpa-vidros.

As microfibras são o resultado de um processo especial de divisão, que permite que recolham sujidade, bactérias e líquidos muito melhor do que as fibras de algodão normais. Isso significa que vai conseguir limpar mais rapidamente e com melhores resultados. Também é bom para o ambiente pois a limpeza apenas com água é, muitas vezes, suficiente. Para limpar áreas muito sujas, experimente utilizar detergentes suaves e biodegradáveis.

Como utilizar

Mopa

A mopa pode ser utilizada molhada ou seca na maioria dos pavimentos. Contudo, não utilize demasiada água e evite os derramamentos sobre um pavimento de madeira, pois isso pode danificá-lo.

Comece por aspirar ou varrer a sujidade maior, demasiado pesada para ser recolhida pelas microfibras. Para evitar usar demasiada água, pulverize a cabeça da mopa com um pulverizador. Também pode usar a cabeça da mopa seca – as microfibras atraem a sujidade e o pó do chão como um íman.

É fácil regular o comprimento do cabo telescópico para uma altura confortável. Só tem de rodar o cabo, escolher a altura e voltar a rodar para fixar a posição.

Limpa-vidros

Humedeça a janela com o pano de microfibras multiusos e limpe a sujidade. Limpe o caixilho superior da janela com um pano seco para evitar que a água escorra, provocando riscos. Depois, remova toda a água passando com o limpa-vidros de cima para baixo ou com movimentos da esquerda para a direita. Termine secando as extremidades da janela com um pano seco. Se precisar de chegar mais acima na janela, use o limpa-vidros com o cabo

telescópico.

Pano de microfibras multiusos

O pano de microfibras multiusos é excelente para limpar prateleiras, lava-loiças e loiças sanitárias. Remove a sujidade e as bactérias tão eficazmente como os detergentes, mas usando apenas água. Limpe e lave como habitualmente. Humedeça o pano com água, se for necessário.

Pano de microfibras limpa-vidros

O pano de microfibras limpa-vidros é excelente para secar e polir janelas, espelhos e outras superfícies brilhantes. Depois de limpar a superfície, termine polindo-a com um pano de microfibras limpa-vidros seco.

Como manter

Lave regularmente os panos de microfibras e a cabeça da esfregona. Um pano sujo pode conter bactérias e espalhar sujidade em vez de a remover. Lave os panos de microfibras e a cabeça da esfregona a 60º, se possível dentro de um saco para lavagem. Mas nunca utilize amaciador para tecidos, pois este remove o efeito estático das microfibras, que permite atrair a sujidade.

É uma boa ideia ter sempre várias cabeças de mopa disponíveis. Lembre-se também de substituir as cabeças de mopa e os panos sujos de vez em quando, por exemplo, duas vezes por ano. A recarga ds mopa SKVALPA é vendida à parte.

Conține: 1 mop plat, 1 cârpă de șters, o găleată, 1 racletă pentru geamuri, 1 mâner telescopic, 1 cârpă din microfibră multifuncțională și 1 cârpă din microfibră pentru geam/sticlă. Cârpele din microfibră sunt foarte eficiente pentru îndepărtarea petelor persistente. Microfibrele sunt mai eficiente decât bumbacul obișnuit, deoarece absorb mai bine bacteriile și lichidele; cureți mai repede și cu rezultate mai bune. Nu este nevoie să folosești produse chimice pentru curățarea suprafețelor, doar apă. Pentru a curăța petele persistente, folosește un detergent blând.

Mod de folosire

Mopul plat

Mopul plat este potrivit pentru curățarea oricăror suprafețe. Nu folosi foarte multă apă atunci când cureți o suprafață din lemn, deoarece aceasta poate deteriora fibrele lemnoase.

Începe prin a aspira sau mătura suprafața pe care vrei să o cureți. Cea mai bună modalitate de a evita folosirea apei în exces este de a pulveriza apă direct pe cârpă. De asemenea, poți folosi cârpa uscată; microfibrele atrag praful și resturile. Poți regla ușor mânerul telescopic pentru a obține lungimea dorită. Rotește mânerul, alege lungimea potrivită, apoi rotește din nou mânerul în poziția inițială.

Racletă din cauciuc pentru geamuri

Șterge geamul cu o cârpă din microfibră înmuiată în apă. Șterge partea de sus a geamului cu o cârpă uscată, pentru ca apa să nu curgă și să murdărească geamul. Șterge apa cu o racletă cu margine de cauciuc de sus în jos sau de la stânga la dreapta. Apoi, șterge părțile laterale ale geamului cu o cârpă uscată. Dacă nu ajungi până sus, atașează racleta cu marginea de cauciuc la mânerul telescopic.

Cârpă multifuncțională din microfibră

Cârpă din microfibră este ideală pentru curățarea polițelor, a chiuvetelor și a elec-

trocasnicelor. Aceasta înlătură bacteriile și murdăria fără a fi nevoie de detergent. Înmoaie cârpa în apă dacă este necesar.

Cârpă din microfibră pentru geamuri

Cârpă din microfibră pentru geam este ideală pentru ștergerea geamurilor, a oglinzilor și a altor suprafețe lucioase. După curățarea suprafețelor, folosește o cârpă uscată din microfibră.

Instrucțiuni de îngrijire

Curăță des carpele din microfibră. Materialele care nu sunt spălate des pot conține bacterii și pot împrăști murdăria, în loc să o strângă. Cârpele din microfibră se pot spăla la mașină la 60°. Nu folosi balsam de rufe pentru carpele din microfibră – acesta elimină energia statică, care face particulele să se lipească de cârpă. Este bine să ai mai multe carpe din microfibră de rezervă pentru a le putea înlocui pe cele uzate; se recomandă înlocuirea acestora de două ori pe an. Cârpele din microfibră de rezervă se vând separat.

Súprava obsahuje: 1 plochý mop, 1 hlavicu na mop, 1 vedro, 1 stierku na okná, 1 teleskopickú rukoväť, 1 viacúčelovú utierku z mikrovlákien a 1 utierku na okná/sklo.

Mikrovlákna sú veľmi malé a sú výsledkom špeciálneho procesu delenia a vďaka tomu dokážu omnoho lepšie odstrániť špinu, baktérie a tekutiny než bežné bavlnené vlákna. Takto budete môcť upratovať rýchlejšie a s lepšími výsledkami. Navyše robíte niečo dobré pre životné prostredie, pretože vo väčšine prípadov môžete upratovať len s vodou bez čistiacich prostriedkov. Pri veľmi zašpinených plochách použite jemné biologicky odbúrateľné čistiace prostriedky.

Ako používať

Plochý mop

Mop je vhodný na suché i mokré čistenie väčšiny typov podláh. Napriek tomu pri utieraní drevených podláh nepoužívajte príliš vody a vyvarujte sa rozliatiu vody na podlahu, pretože by mohla podlahu poškodiť.

Najprv podlahu vysajte alebo zameťte metlou, aby ste ju zbavili prípadných drobných kamienkov alebo hrubej špiny, ktorá je príliš ťažká, aby ju zobrali mikrovlákna. Pokiaľ mop vodou len postriekate z rozprašovača, vyhnete sa použitiu prílišného množstva vody. Tiež môžete použiť suchý mop – mikrovlákna priťahujú špinu a prach z podlahy rovnako ako magnet.

Dĺžku teleskopickej rukoväte jednoducho nastavíte na pohodlnú pracovnú výšku presne pre vás. Stačí rukoväť otočiť, vybrať dĺžku, potom rukoväť otočiť späť do uzamknutej pozície.

Stierka na okná

Okno navlhčíte pomocou utierky z mikrovlákien a zotrite všetku špinu. Horný okraj okna utrite suchou utierkou, aby ste zabránili kvapkaniu vody, ktorá potom spôsobuje šmuhy. Potom odstráňte z okna všetku vodu pomocou stierky na okná, ťahajte zhora smerom dolu, alebo pohybom zľava doprava. Nakoniec vysušte hrany okna suchou utierkou. Pokiaľ potrebujete dočiahnuť na horný okraj okna, použite spoločne so

stierkou teleskopickú násadu.

Viacúčelová utierka z mikrovlákien

Viacúčelová utierka z mikrovlákien je skvelá na čistenie políc, umývadiel a toaliet. Odstraňuje špinu a baktérie rovnako efektívne ako čistiaci prostriedok, ale len s vodou. Oprášte a očistite ako obvykle. V prípade potreby utierku navlhčite.

Utierka z mikrovlákien na okná/sklo

Utierka z mikrovlákien na okná/sklo je výborná na vysušenie a leštenie okien, zrkadiel a ďalších lesklých povrchov. Ako náhle povrch očistíte, dokončíte leštenie okien/skla pomocou utierky z mikrovlákien.

Starostlivosť

Utierky z mikrovlákien a hlavicu mopu s povrazmi často perte. Nevypratá utierka môže obsahovať baktérie a môže špinu naopak rozotierať než utierať. Utierku z mikrovlákien a hlavicu mopu pravidelne perte pri 60°, najlepšie vo vaku na pranie. Nezapomnite vopred odskrutkovať plastovú hlavicu. Samozrejme nikdy nepoužívajte zmäkčovač – odstraňuje statický efekt v mikrovláknoch, ktorý zabezpečuje zachytenie čiastočiek špiny.

Je praktické mať doma niekoľko hlavíc mopu, a tak budete mať mop stále pripravený na použitie. Raz za čas opotrebovanú a špinavú hlavicu mopu vymeňte – ideálne ju meniť dvakrát za rok. Náhradné hlavice mopu SKVALPA sa predávajú zvlášť.

Комплектът включва: 1 плосък mop, 1 накрайник за mop, 1 кофа, 1 стъклочистачка, 1 изтегляща се дръжка, 1 мултифункционална микрофибърна кърпа и 1 микрофибърна кърпа за прозорци/стъкло.

Микрофибърните влакна се изработват по специална технология, която им позволява да поемат прах, бактерии и течности много по-добре от обикновените памучни влакна. Това прави почистването по-бързо, а резултатите - по-добри. Освен това по този начин се грижите за околната среда, защото в повечето случаи е достатъчно да използвате кърпите само с вода. При силно замърсени участъци използвайте мек биоразградим препарат.

Инструкции за употреба

Плосък mop

Плоският mop е подходящ за почистване на повечето видове подови настилки със или без течност. При почистване на дървени подове не използвайте много вода и избягвайте разливанията - в противен случай настилката може да се повреди.

Първо почистете с прахосмукачка или с метла, за да отстраните по-едри частици. Добър начин да избегнете прекомерното количество вода е да напръскате накрайника за mop с вода с помощта на бутилка със спрей. Можете да го използвате и сух - микрофибърът привлича прахта от пода като магнит.

Дължината на дръжката се регулира лесно за повече комфорт. Просто завъртете, изберете желаната височина и завъртете обратно, за да я застопорите.

Стъклочистачка

Навлажнете прозореца с мултифункционалната микрофибърна кърпа и забършете прахта. Забършете горния край на прозореца със суха кърпа, за да предотвратите капенето и следите от вода. След това отстранете всичката вода, като придвижете стъклочистачката от горе до долу или

от ляво на дясно. Накрая подсушете краищата на прозореца със суха кърпа. Можете да съчетаете стъклочистачката с дръжката, за да достигате високите участъци на прозореца.

Мултифункционална микрофибърна кърпа

Мултифункционалната микрофибърна кърпа е идеална за почистване на рафтове, мивки и тоалетни. С нея отстранявате прахта и бактериите също толкова ефективно, колкото с почистващ препарат, но използвате само вода. Забърсвайте прахта и почиствайте както обикновено. При нужда навлажнете кърпата с вода.

Микрофибърна кърпа за прозорци/стъкло

Микрофибърната кърпа за прозорци/стъкло е идеална за подсушаване и полиране на прозорци, огледала и други блестящи повърхности. След като почистите повърхността, полирайте със суха микрофибърна кърпа за прозорци/стъкло.

Инструкции за поддръжка

Почиствайте микрофибърните кърпи и накрайника често. В противен случай кърпите могат да задържат бактериите и в резултат на това да замърсяват, вместо да почистват. Кърпите и накрайникът са подходящи за машинно пране при 60°, по възможност в торба за пране. Важно е никога да не използвате омекотител - той елиминира свойството на микрофибъра да привлича прах.

Препоръчваме ви да държите няколко накрайника за mop под ръка вкъщи, за да имате резерва по време на пране. Не забравяйте да сменят износените и замърсените накрайници и кърпи - препоръчваме ви да ги подменяте 2 пъти годишно. Можете да закупите отделно допълнителен накрайник за mop SKVAL-PA.

Set sadrži: 1 ravni brisač, 1 glavu brisača, 1 kantu, 1 brisač za prozore, 1 teleskopsku dršku, 1 višenamjensku krpu od mikrofibre i 1 krpu od mikrofibre za prozore/staklo.

Mikrofibra nastaje u posebnom procesu razdjeljivanja koji omogućuje ovim vlaknima da skupljaju nečistoće, bakterije i tekućine puno bolje od običnih pamučnih vlakana. To znači i da je čišćenje brže, a rezultati bolji. Također, dobro je i za okoliš jer je, u većini slučajeva, za čišćenje dovoljna tek voda. Za uklanjanje tvrdokorne nečistoće, upotrijebite blage, biorazgradive deterdžente.

Kako koristiti

Ravni brisač

Ravni je brisač prikladan za čišćenje većine podova i sa suhim i s mokrim brisačem. Ipak, nikako nemojte koristiti previše vode prilikom brisanja drvenih podova te izbjegavajte prolijevanje vode jer to može oštetiti pod.

Započnite usisavanjem ili metenjem komadića nečistoće koje mikrofibra ne može skupiti jer su preteški. Prekomjerno korištenje vode može se izbjeći tako da se po glavi brisača pošprica voda s pomoću boce za špricanje. Možete koristiti i suhu glavu brisača – mikrofibra privlači nečistoću i prašinu s poda poput magneta.

Visinu teleskopske drške lako možete prilagoditi na visinu koja vama najviše odgovara. Samo zavrnite ručku, odaberite duljinu i opet zavrnite ručku kako bi se zaključala u mjesto.

Brisač za prozor

Vlažnom višenamjenskom krpom od mikrofibre obrišite nečistoću s prozora. Gornji rub obrišite suhom krpom kako biste spriječili mrlje nastale kapanja vode prema dolje. Zatim uklonite svu vodu s pomoću brisača za prozor pokretima gore-dolje ili kontinuiranim pokretima lijevo-desno. Završite brišući rubove prozora suhom krpom. Ako trebate dohvatiti povišena mjesta na prozoru, to možete napraviti s pomoću brisača za

prozor i teleskopske drške.

Višenamjenska krpa od mikrofibre

Višenamjenska krpa od mikrofibre odlična je za čišćenje polica, umivaonika i wc školjki. S vodom uklanja nečistoću i bakterije učinkovito kao i deterdžent. Njome možete brisati prašinu i čistiti kao inače. Ako je potrebno, krpu namočite u vodi.

Krpa od mikrofibre za prozore/staklo

Krpa od mikrofibre za prozore/staklo izvrsna je za brisanje i poliranje prozora, ogledala i ostalih sjajnih površina. Nakon što očistite površinu, završite poliranjem s pomoću suhe krpe od mikrofibre za prozore/staklo.

Njega

Često čistite svoje krpe od mikrofibre i glavu brisača. U neopranoj krpi može biti bakterija, a neoprana krpa može i raspršivati nečistoću umjesto da je uklanja. Krpe od mikrofibre i glave brisača perite u perilici na 60° u, po mogućnosti, vrećici za perilicu. Nikako nemojte koristiti omekšivač jer on poništava statičko djelovanje mikrofibre zahvaljujući kojem ona skuplja čestice nečistoće.

Dobro je kod kuće imati nekoliko glava brisača kako vam ih ne bi ponestalo između pranja. Također, ne zaboravite povremeno zamijeniti istrošene i prljave glave i krpe – to se obično radi dva puta godišnje. SKVALPA rezervna glava brisača prodaje se zasebno.

Το σετ περιλαμβάνει: 1 επίπεδη σφουγγαρίστρα, 1 κεφαλή σφουγγαρίστρας, 1 κουβά, 1 λάστιχο καθαρισμού τζαμιών, 1 επεκτεινόμενη λαβή, 1 πανί για όλες τις χρήσεις από μικροΐνες και 1 πανί για παράθυρα/γυάλινες επιφάνειες από μικροΐνες.

Οι μικροΐνες είναι πολύ μικρές, ως αποτέλεσμα μιας ειδικής διαδικασίας διαχωρισμού, το οποίο επιτρέπει την απορρόφηση της βρωμιάς, των βακτηρίων και των υγρών πολύ καλύτερα από τις συνηθισμένες ίνες από βαμβάκι. Αυτό σημαίνει ότι μπορείτε να καθαρίσετε πιο γρήγορα και με καλύτερα αποτελέσματα. Ακόμα, κάνετε καλό στο περιβάλλον, καθώς το καθάρισμα μόνο με νερό τις περισσότερες φορές είναι αρκετό. Για πολύ λερωμένες επιφάνειες δοκιμάστε να χρησιμοποιήσετε ήπια, βιοδιασπώμενα απορρυπαντικά.

Οδηγίες χρήσης

Επίπεδη σφουγγαρίστρα

Η επίπεδη σφουγγαρίστρα είναι κατάλληλη τόσο για στεγνό, όσο και για σφουγγαρίσμα με χρήση νερού, στους περισσότερους τύπους δαπέδων. Παρόλα αυτά, βεβαιωθείτε ότι δεν χρησιμοποιείτε πολύ νερό όταν σφουγγαρίζετε ξύλινα δάπεδα και προσπαθήστε να μην σας χυθεί νερό, καθώς μπορεί να προκαλέσει φθορά στο δάπεδο.

Αρχικά, σκουπίστε με την ηλεκτρική σκούπα ή με μία σκούπα χειρός τυχόν χαλίκια ή άλλα υπολείμματα που είναι πολύ βαριά για να τα μαζέψουν οι μικροΐνες. Ένας καλός τρόπος για να αποφύγετε να χρησιμοποιήσετε πολύ νερό, είναι να ψεκάζετε το νερό στη σφουγγαρίστρα από ένα μπουκάλι με σπρέι. Μπορείτε επίσης να χρησιμοποιήσετε τη σφουγγαρίστρα στεγνή, καθώς οι μικροΐνες προσελκύουν τη βρωμιά και τη σκόνη από το δάπεδο σαν μαγνήτης.

Μπορείτε εύκολα να ρυθμίσετε το μήκος της επεκτεινόμενης λαβής εκεί που σας διευκολύνει. Απλά περιστρέψτε τη λαβή, επιλέξτε το μήκος και περιστρέψτε ξανά για

να την κλειδώσετε στην επιθυμητή θέση.

Λάστιχο καθαρισμού τζαμιών

Βρέξτε το παράθυρο με το πανί για όλες τις χρήσεις από μικροΐνες και σκουπίστε. Σκουπίστε την πάνω άκρη του παραθύρου με ένα στεγνό πανί για να αποτρέψετε το νερό από το να στάξει. Στη συνέχεια αφαιρέστε όλο το νερό περνώντας το παράθυρο με το λάστιχο καθαρισμού τζαμιών από πάνω προς τα κάτω, ή με μια σαρωτική κίνηση από τα αριστερά προς τα δεξιά. Τέλος, σκουπίστε τις άκρες του παραθύρου με ένα στεγνό πανί. Αν χρειάζεται να φτάσετε πιο ψηλά στο παράθυρο, χρησιμοποιήστε το λάστιχο καθαρισμού τζαμιών μαζί με την επεκτεινόμενη λαβή.

Πανί για όλες τις χρήσεις από μικροΐνες

Το πανί για όλες τις χρήσεις από μικροΐνες είναι ιδανικό για να καθαρίζετε ράφια, νεροχύτες και τουαλέτες. Αφαιρεί τη βρωμιά και τα βακτήρια τόσο αποτελεσματικά όσο και το απορρυπαντικό, αλλά μόνο με νερό. Ξεσκονίστε και καθαρίστε όπως πάντα. Βρέξτε το πανί με νερό, αν χρειάζεται.

Πανί για παράθυρα/γυάλινες επιφ. από μικροΐνες

Το πανί για παράθυρα/γυάλινες επιφάνειες από μικροΐνες είναι ιδανικό για να σκουπίζετε και να γυαλίζετε παράθυρα, καθρέφτες και άλλες γυαλιστερές επιφάνειες. Αφού τελειώσετε με το καθάρισμα, γυαλίστε με ένα στεγνό πανί για παράθυρα/γυάλινες επιφάνειες από μικροΐνες.

Οδηγίες φροντίδας

Καλό είναι να καθαρίζετε τα πανιά και τη σφουγγαρίστρα από μικροΐνες συχνά. Ένα άπλυτο πανί μπορεί να περιέχει βακτήρια και μπορεί να λερώσει μία επιφάνεια, αντί να την καθαρίσει. Πλύνετε τα πανιά και τη σφουγγαρίστρα από μικροΐνες στο πλυντήριο ρούχων στους 60°, σε μία σπάνια πλυντηρίου αν είναι δυνατόν. Μην ξεχάσετε να ξεβιδώσετε την πλαστική υποδοχή από τη σφουγγαρίστρα πριν την πλύνετε. Βεβαιωθείτε ότι ποτέ δεν χρησιμοποιείτε μαλακτικό ρούχων, καθώς αφαιρεί τη στατική δράση των μικροΐνων, που είναι αυτό που κάνει τα σωματίδια

βρωμιάς να κολλάνε.

Καλό είναι να έχετε πολλές κεφαλές σφουγγαρίστρας στο σπίτι, για να μην ξεμένετε μεταξύ των πλύσεων. Ακόμα, να θυμάστε να αντικαθιστάτε τις φθαρμένες και βρώμικες κεφαλές σφουγγαρίστρας και τα πανιά κατά καιρούς. Ένας γενικός κανόνας είναι δύο φορές το χρόνο. Το ανταλλακτικό της σφουγγαρίστρας SKVAL-PA πωλείται χωριστά.

В набор входит: 1 плоская швабра, 1 насадка, 1 ведро, 1 скребок для мытья окон, 1 телескопическая ручка, 1 многофункциональная салфетка из микрофибры и 1 салфетка из микрофибры для окон/стекла.

Благодаря структуре материала обеспечивается гораздо более высокая, чем у обычной ткани из хлопка, впитываемость загрязнений и жидкостей. Это позволяет осуществлять уборку быстрее и качественнее. В большинстве случаев для уборки можно использовать только воду, что является благоприятным фактором для экологии. Для уборки особо загрязненных поверхностей можно использовать мягкие биоразлагаемые моющие средства.

Как использовать

Плоская швабра

Плоская швабра подходит для влажной и сухой уборки всех типов напольных покрытий. Но для мытья деревянных полов не рекомендуется использовать слишком много воды. Старайтесь не проливать воду на пол, так как это может его испортить.

Сначала рекомендуется пропылесосить или подмести пол, чтобы удалить наиболее крупные частицы загрязнения. Чтобы избежать использования слишком большого количества воды, рекомендуется увлажнить швабру из пульверизатора. Также можно использовать сухую швабру, так как микрофибра притягивает пыль и грязь, как магнит.

Телескопической ручке легко придать удобную для вас высоту. Просто поверните ручку, выберите нужную длину, затем поверните ручку обратно, чтобы зафиксировать положение.

Скребок для мытья окон

Вымойте окно многофункциональной салфеткой. Верхнюю часть рамы протрите сухой тканью, чтобы вода не капала на стекло, приводя к образованию разводов. Затем удалите

всю влагу, перемещая скребок сверху вниз или справа налево. Протрите всю раму сухой тканью. Для мытья больших окон можно установить скребок на телескопическую ручку.

Многофункциональная салфетка из микрофибры

Многофункциональная салфетка из микрофибры отлично подходит для протирания полок, раковин и унитаза. Она простой водой удаляет грязь и бактерии так же эффективно, как чистящим средством. Вытирайте пыль и мойте как обычно. При необходимости салфетку можно намочить водой.

Салфетка для окон/стекла

Салфетка для окон/стекла отлично подходит для мытья и полировки оконных стекол, зеркал и других глянцевых поверхностей. После очистки поверхности ее можно отполировать сухой салфеткой для окон/стекла.

Уход

Рекомендуется регулярно мыть салфетки и насадку швабры. Грязные салфетки и швабра могут содержать бактерии и распространять грязь вместо того, чтобы ее удалять. Салфетки и насадку рекомендуется стирать при 60°, желательно использовать мешок для стирки. Не используйте кондиционер для белья. Он уничтожает статический эффект микрофибры, который вызывает прилипание частиц пыли.

Удобно всегда иметь запасную насадку для швабры. Следует регулярно – два раза в год – заменять изношенные и загрязненные насадки и салфетки. Сменные насадки для швабры СКВАЛЬПА продаются отдельно.

Set sadrži: 1 pljosnat mop, 1 glavu mopa, 1 kofu, 1 brisač prozora, 1 teleskopsku dršku, 1 višenamensku krpu od mikrofibera i 1 krpu od mikrofibera za prozore/staklo.

Mikrovlakna su vrlo sitna zahvaljujući naročitom procesu razdvajanja, što im omogućava da kupe prljavštinu, bakterije i tečnosti daleko bolje od običnih pamučnih vlakana. To znači da možete čistiti brže i efikasnije. Takođe, time štitite i životnu sredinu, pošto je najčešće dovoljno čišćenje vodom. Za veoma zaprljane površine koristite blage, biorazgradljive deterdžente.

Kako se koristi

Kako se koristi

Pljosnat mop

Pljosnat mop je pogodan kako za brisanje, tako i za pranje većine tipova podova. Ipak, pazite da drvene podove ne perete s previše vode i izbegavajte prelivanje vode, pošto tako možete oštetiti pod.

Počnite usisavanjem ili metenjem, kako biste uklonili sve krupnije i grublje komade prljavštine koji su previše teški da bi ih mikrovlakna mogla pokupiti. Najbolji način da ne preterate s količinom vode jeste da naprskate vodu na glavu mopa sprejom. Glava mopa se može koristiti i suva – mikrofiber privlači prljavštinu i prašinu poput magneta.

Dužina teleskopske drške se lako podešava tako da bude odgovarajuća vašoj visini. Jednostavno odvrnite dršku, namestite visinu i zavrните je ponovo kako bi ostala na željenoj dužini.

Brisač za prozore

Pokvasite prozor višenamenskom krpom od mikrofibera i obrišite prljavštinu. Prebrišite gornju ivicu prozora suvom krpom kako biste sprečili slivanje kapljica koje ostavljaju tragove. Zatim obrišite svu vodu brisačem, pokretima odozgo nadole ili s leva nadesno. Na kraju prebrišite ivice prozora suvom krpom. Ukoliko ne možete sami da dohvatite visoke delove prozora, koristite teleskopsku dršku.

Višenamenska krpa od mikrofibera

Ova višenamenska krpa od mikrofibera

je odlična za čišćenje polica, sudopera, umivaonika i toaleta. Deterdžent nije potreban da biste njome uklonili prljavštinu i bakterije. Jednostavno, prebrišite i očistite. Po potrebi, navlažite krpu vodom.

Krpa od mikrofibera za prozore/staklo

Ova krpa od mikrofibera za prozore/staklo je odlična za brisanje i poliranje prozora, ogledala i drugih sjajnih površina. Nakon što površinu očistite, ispolirajte je suvom krpom od mikrofibera za prozore/staklo.

Održavanje

Krpe od mikrofibera i glavu mopa često čistite. U neopranoj krpi se mogu kriti bakterije, a prljavština se samo širi, umesto da se uklanja. Krpe od mikrofibera i glave mopa perite u mašini na 60°C, po mogućstvu u vrećici za rublje. Nikada ne koristite omekšivač rublja, pošto biste time eliminisali statički efekat vlakna kojim se privlači prljavština.

Nije loše da u kući uvek imate nekoliko glava mopa, kao rezervu dok su upotrebljene na pranju. Takođe, ne zaboravite da pohabane i prljave glave mopa i krpe povremeno zamenite novim – najbolje je menjati ih dvaput godišnje. SKVALPA rezervne glave mopa prodaju se zasebno.

Vsebina seta: 1 plosko pomivalno omelo, 1 glava za omelo, 1 vedro, 1 brisalec za steklo, 1 teleskopski ročaj, 1 večnamenska krpa iz mikrovlagen in 1 krpa iz mikrovlagen za okna/ steklo.

Zaradi posebnega postopka cepljenja so mikrovlakna izjemno tanka, zato veliko bolje vežejo nase umazanijo, bakterije in tekočino kot navadna bombažna vlakna. Z njimi čistite hitreje in bolje. Hkrati ste prijazni do okolja, saj za čiščenje večinoma zadošča voda. Za izjemno umazane površine svetujemo uporabo blagih, biološko razgradljivih čistil.

Navodila za uporabo

Plosko pomivalno omelo

Plosko pomivalno omelo je primerno za suho in mokro čiščenje različnih vrst tal. Pri čiščenju lesenih podov pazite, da omelo ni premokro, in se izogibajte polivanju vode, saj s tem lahko poškodujete pod.

Najprej posesajte oziroma pomedite pesek ali grobe koščke, ki so pretežki, da bi jih mikrovlakna pobrala. Uporabi prevelike količine vode se lahko izognete tako, da glavo omela poškopite z vodo iz pršilke. Glavo pomivalnega omela lahko uporabljate tudi suho – mikrovlakna privlačijo umazanijo in prah s tal kot magnet.

Dolžino teleskopskega ročaja zlahka prilagodite na udobno delovno dolžino. Le obrnite ročaj, izberite dolžino ter ga ponovno zavrtite nazaj in zaskočite v fiksni položaj.

Brisalec za steklo

Okno zmočite z večnamensko krpo iz mikrovlagen in obrišite umazanijo. S suho krpo obrišite zgornji rob okna, da odstranite kaplje vode, ki lahko pustijo sledove. Preostalo vodo nato odstranite tako, da okno od zgoraj navzdol ali od leve proti desni obrišete z brisalcem za steklo. Na koncu robove okna obrišite s suho krpo. Če želite doseči višje dele okna, brisalec za steklo namestite na teleskopski ročaj.

Večnamenska krpa iz mikrovlagen

Večnamenska krpa iz mikrovlagen je odlična za čiščenje polic, kuhinjskih korit in

stranišč. Umazanijo in bakterije odstranjuje enako učinkovito kot čistila, a le z uporabo navadne vode. Obrišite in očistite kot po navadi. Po potrebi krpo navlažite z vodo.

Krpa iz mikrovlagen za okna/steklo

Krpa iz mikrovlagen za okna/steklo je odlična za sušenje in loščenje oken, ogledal in drugih sijajnih površin. Ko površino očistite, jo zložite s suho krpo iz mikrovlagen za okna/steklo.

Kako se lotiti vzdrževanja

Krpe iz mikrovlagen in glavo pomivalnega omela redno čistite. Umazana krpa lahko vsebuje bakterije in razširja nesnago, namesto da bi jo odstranjevala. Krpe iz mikrovlagen in glave omela lahko operete v pralnem stroju pri 60 °C. Če je mogoče, za pranje uporabite vrečko. Ne uporabljajte mehčalca za perilo – ta namreč odstrani statiko, zaradi katere se umazanija prijema na mikrovlakna.

Dobra ideja je, da imate doma več glav za omelo, tako da jih pred naslednjim pranjem ne zmanjka. Ne pozabite tudi na zamenjavo obrabljenih in umazanih krp in glav – zamenjajte jih približno dvakrat letno. Nadomestne glave za plosko pomivalno omelo SKVALPA so naprodaj ločeno.

Set içeriği: 1 adet düz mop, 1 adet mop başı, 1 adet kova, 1 adet cam sileceği, 1 adet teleskopik sap, 1 adet çok amaçlı mikrofiber bez ve 1 adet mikrofiber pencere/cam bezi.

Mikrofiberler, sıradan pamuk liflerine nazaran kir, bakteri ve sıvıları daha iyi almasını sağlayan özel bir bölme işleminin sonucu olarak çok küçüktür. Bu da, daha hızlı temizlik ve daha iyi sonuçlar anlamına gelir. Ayrıca, çoğu durumda sadece su ile temizlemek yeterli olduğundan çevreye karşı da duyarlı davranmış olursunuz. Çok kirli alanları temizlemek için yumuşak ve doğada çözünebilen deterjanlar kullanmayı tercih ediniz.

Nasıl kullanılır

Düz mop

Düz mop, birçok zeminin kuru veya nemli olarak paspaslanması için uygundur. Ancak, ahşap zemini paspaslarken çok fazla su kullanılmaması ve zemine zarar vereceğinden suyun damlatılmaması veya dökülmemesine dikkat edilmelidir.

İlk olarak mikrofiber tarafından alınmayacak kadar ağır olan kum veya taş gibi büyük kir parçalarını elektrik süpürgesi veya süpürge ile süpürünüz. Suyun çok fazla ve gereksiz kullanımından kaçınmanın en iyi yollarından biri de mop başını sprey şişesi ile ıslatmaktır. Mopu kuru olarak da kullanabilirsiniz çünkü mikrofiber, yerdeki kir ve tozları bir mıknatıs gibi çeker.

Teleskopik sapın uzunluğunu kendiniz için uygun ve rahat bir çalışma yüksekliğine kolayca ayarlayabilirsiniz. Sadece sapı çevirerek uzunluğunu seçiniz ve ardından kilitlemek için sapı tekrar çeviriniz.

Cam sileceği

Pencereyi, çok amaçlı mikrofiber bezle ıslatınız ve kirleri siliniz. Pencerenin üst kenarını, suyun aşağıya damlayarak çizgilere neden olmaması için kuru bir bezle siliniz. Sonrasında pencereyi silecek ile yukarıdan aşağıya ya da soldan sağa doğru bir süpürme hareketi ile kaydırarak tüm suyunu alınız. Kuru bir bezle pencere kenarlarını kurutarak bitirin. Pencerenin

daha yukarısına ulaşmaya ihtiyacınız varsa pencere sileceğini teleskopik sap ile birlikte kullanınız.

Çok amaçlı mikrofiber bez

Çok amaçlı mikrofiber bez rafları, lavaboları ve tuvaletleri temizlemek için mükemmeldir. Kir ve bakterileri, sadece su ile deterjan kadar etkili bir şekilde ortadan kaldırır. Her zamanki gibi toz alabilir ve temizleyebilirsiniz. Gerekliğinde bezi su ile nemlendiriniz.

Pencere/cam mikrofiber bezi

Pencere/cam mikrofiber bezi pencereleri, aynaları ve diğer parlak yüzeyleri kurutmak ve parlatmak için mükemmeldir. camlar, aynalar. Yüzeyi temizledikten sonra kuru bir pencere/cam mikrofiber beziyle parlatarak bitiriniz.

Bakımı

Mikrofiber bezleri ve mop başlığını sık sık temizleyiniz. Yıkamamış bir bez, bakteri içerebilir ve kirleri temizlemek yerine dağıtabilir. Mikrofiber bezleri ve mop başlığını mümkünse bir çamaşır torbası içinde 60°C sıcaklıkta makinede yıkayabilirsiniz. Kir parçacıklarının beze yapışmasını sağlayan mikrofiberin, statik etkisini ortadan kaldıracığından çamaşır yumuşatıcıları kesinlikle kullanmayınız.

Evinizde birkaç mop başlığı bulundurmanız iyi bir fikirdir, birini yıkadığınızda diğeri/diğerlerini kullanabilirsiniz. Ayrıca, yıpranmış ve kirli mop başlıklarını ve bezleri değiştirmeyi unutmayınız, değişimi yaklaşık olarak yılda iki kez yapabilirsiniz. SKVALPA mop başlığının yedeği ayrı olarak satılır.

يُتضمن الطقم 1 :ممسحة مسطحة، 1 رأس ممسحة مسطحة، 1 سطل، 1 مساحة نوافذ، 1 يد متداخلة، 1 قطعة قماش لجميع الأغراض من الألياف الدقيقة و1 قطعة قماش للنوافذ /الزجاج من الألياف الدقيقة.

الألياف الدقيقة صغيرة للغاية نتيجة لعملية التصنيع الخاصة وهو ما يتيح لها امتصاص الأوساخ والبكتيريا والسوائل بشكل أفضل بمراحل كثيرة من ألياف القطن العادية. وهذا يعني أن بإمكانك التنظيف بشكل أسرع والحصول على أفضل النتائج. وهي أيضاً تخدم البيئة لأنها في معظم الحالات تعتبر كافية لتنظيف بالماء فقط. أما عند تنظيف المناطق المتسخة بشدة، حاولي استخدام المنظفات اللطيفة.

طريقة الاستخدام

ممسحة مسطحة

الممسحة المسطحة مناسبة للتنظيف الجاف والرطب لمعظم أنواع الأرضيات. ومع ذلك، تأكدي من عدم الإفراط في استخدام الماء عند مسح أرضية خشبية وتجنبي إرطاق الماء لأنها قد تضر الأرضية.

إبدئي باستخدام مكنسة الشفط أو مكنسة عادية لإزالة أي حصى أو أوساخ خشنة ثقيلة لا تستطيع الممسحة التقاطها. وهناك طريقة جيدة لتجنب استخدام الكثير من الماء وهي رش الماء على رأس الممسحة بواسطة زجاجة الرش. يمكنك أيضاً استخدام رأس الممسحة وهي جافة - الألياف الدقيقة تلتقط الأوساخ والغبار من الأرضية مثل المغناطيس.

من السهل تعديل طول يد الممسحة إلى درجة مريحة لك. فقط أبرمي اليد واختاري الطول المناسب ثم أبرمي اليد مرة أخرى إلى موضعها لتثبيتها.

مساحة النوافذ

بلمبي النافذة بقطعة القماش التي تستخدم لجميع الأغراض وامسحي عنها الأوساخ. امسحي الحافة العلوية من النافذة بقطعة قماش جافة لتمنعي نقط الماء من النزول للأسفل مما يخلف أثاراً. ثم أزيلي الماء بالكامل بتمرير ممسحة النافذة من الأعلى إلى الأسفل أو بحركة عرضية من اليسار إلى اليمين. جففي حواف النافذة بقطعة قماش جافة. إذا كنت بحاجة للوصول إلى موضع مرتفع على النافذة، استخدم الممسحة مع اليد المتداخلة.

قطعة القماش لجميع الأغراض

قطعة القماش الخاصة بجميع الأغراض والمصنوعة من الألياف الدقيقة جيدة للغاية في تنظيف الرفوف والأحواض والمراحيض. وهي تزيل الأوساخ والبكتيريا بفعالية مثل المنظفات ولكن مع الماء فقط. أزيلي عنها الغبار ونظفها كالمعتاد. بلليها بالماء إذا لزم الأمر.

قطعة القماش للنوافذ /الزجاج

قطعة القماش للنوافذ /الزجاج المصنوعة من الألياف

الدقيقة جيدة للغاية في تجفيف وتلميع النوافذ والمرايا والأسطح اللامعة الأخرى. بعد الانتهاء من تنظيف السطح، استخدم قطعة القماش للنوافذ /الزجاج للتلميع.

طريقة العناية

نظفي قطع القماش ورأس الممسحة بانتظام. فد تحتوي قطعة القماش الغير مغسولة على البكتيريا وقد تنشر الأوساخ بدلاً من أن تزيلها. اغسلي قطع القماش ورأس الممسحة بالغسالة عند 60 درجة مئوية، بحيث تكون موضوعة بداخل كيس غسيل إذا كان ممكناً. ولكن لا تستخدم أبداً معطر الملابس - لأنه يزيل خاصية جذب في قطع القماش، وهو ما يجعل جزيئات الأوساخ تلتصق بها.

من المستحسن الاحتفاظ بعدة رؤوس ممسحة لتكون في متناولك في المنزل، حتى لا تنفذ أثناء فترات الغسيل. أيضاً، تذكري أن تستبدلي رؤوس الممسحة البالية والمتسخة وكذلك قطع القماش بانتظام - والأفضل هو استبدالها مرتين في السنة، رأس ممسحة SKVALPA لبيدليل يباع على حدة.

