

## SAVYBĖS

Mažai putojantis, ypač veiksmingas, tinkantis šarmams jautrių, elastingų dangų stipriam valymui. Greitai ir veiksmingai šalina polimerines plėveles, paviršių priežiūros dangas, aliejaus, riebalų teršalus. Neturi sudėtyje NTA ir Butylglikolio. Nepavojingas aplinkai ir neįtrauktas į Pavojingų medžiagų sąrašą.

## SUDĖTIS (pagal 648/2004/EC)

Nejoninės PAM<5%, muilas<5%, Vandenyje tirpūs tirpikliai, tirpikliai, kvapiosios ir dažomosios medžiagos.

Koncentrato pH: apie 9,5

Tirpalo pH (paruošto naudojimui): apie 9

## NAUDOJIMO SRITIS

Tinka naudoti vandeniui atsparių, šarmams jautrių ir šarmams atsparių, elastingų grindų valymui, pvz.: linoleumas, guma, PVC, poliolefinas, natūralus ir dirbtinis akmuo. Jeigu sunku nustatyti grindų paviršiaus tipą, iš pradžių išbandyti (nematomoje vietoje) medžiagos atsparumą.

## NAUDOJIMAS

### Padengtų arba padengtų mikroapsauga grindų paviršių valymas:

Skiesti 1-3 litrus į 8 litrus šalto vandens.

Valiklio tirpalą paskleisti ant grindų ir palikti paveikti apie 10 min.

Šveisti šepetiu arba padu, jei būtina įpilti šilto vandens iš vienadiskės mašinos bako, susiurbti nešvarų vandenį, po to kruopščiai praplauti švari vandeniu.



Gamintojas neatsako už nuostolius patirtus neteisingai naudojant priemonę

## PRIEMONĖS SAŪNAUDOS 1 kv.m

Stiprus valymas: 90 ml

**Tik profesionaliam naudojimui (pagal 1999/44/ES direktyvos 1 str.)!**

## PAKUOTĖ

6x1 litrų buteliai kartoninėje dėžėje

10 l bakelis

200 l talpa

Art. Nr. j 15 04 01

Art.Nr. j 15 04 10

Art. Nr. j 15 04 72