



UNIMAGIC

Microfluid voor reiniging met moderne reinigingsmaterialen

Toepassingsbereik

Geschikt voor alle waterbestendige vloeren en oppervlakken (mat en glanzend) - met antistatische eigenschappen. UNIMAGIC vermindert het opnieuw vuil worden en is veilig in gebruik omdat het absoluut streekloos is. Door het Soil-Release-effect is vuil bijzonder gemakkelijk uit te wassen. Anti-kras effect op gevoelige oppervlakken. Bijzonder geschikt voor gebruik op alle moderne bouwmaterialen en vloerbedekkingen met PU-coating.

Optimaal reinigingseffect met microvezeltextiel.



Gebruiksaanwijzing

Handmatige onderhoudsreiniging bij normale verontreiniging: 0,25 % (dosis 10 ml/ 4 liter koud water). Afhangelijk van de mate van verontreiniging bij sproeireiniging: 0,5-1,0%, automatische reiniging 0,5-1,0 %. Tussentijdse reiniging in het reinigingsproces 1:10 tot 1:5. De juiste dosering spaart kosten en beschermt het milieu.



Producteigenschappen

- Bekroond met het milieukeurmerk van de Europese Unie (EU-Ecolabel)
- Ideaal voor gebruik met textiele microvezels
- Heeft een antistatisch effect
- Soil-Release-effect ondersteunt de snelle uitwasbaarheid van de doekjes
- Sneldrogend - streekloos
- Volkomen veilig in gebruik
- Voor alle matte en glanzende oppervlakken en vloerbedekkingen
- Laat geen filmlaag achter
- Zeer goede vuilopnamecapaciteit
- Minder CO₂-uitstoot door het gebruik van containers met gerecycled materiaal

Opmerking

Het gebruik van gladde microvezeldoeken optimaliseert de prestaties van UNIMAGIC Microfluid. Hoe gladder het te reinigen oppervlak, des te gladder de microvezeldoek moet zijn. Gladde doeken met een lage structuur zijn gemakkelijker uit te wringen en dragen dus minder vocht met zich mee. Dit leidt tot een optimaal reinigingsresultaat.

Overige informatie

Doos met 12 sprayflacons à 600 ml (leeg)

Doos met 12 flacons à 1 l Jerrycan à 10l

art.nr. 00898

art.nr. 00380

art.nr. 30387



Alle vermelde gegevens zijn samengesteld volgens onze huidige kennis en ervaringen; de gegevens zijn niet bindend. Details over het product vindt u in het veiligheidsinformatieblad. (NL) 0724

pH conc

0	2	4	6	8	12	14
---	---	---	---	---	----	----

DR.SCHNELL GmbH & Co. KGaA
Taunusstraße 19 · 80807 Munich
Tel. +49 89 3506080
info@dr-schnell.com
www.dr-schnell.com