

# BIOTECHNOLOGISCHE REINIGER BEGLAASDE, GLADDE EN BREEKBARE OPPERVLAKKEN

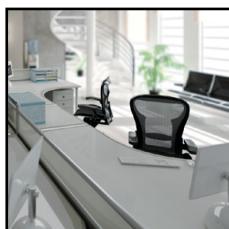


BIOVITRE\*

VLOEREN EN OPPERVLAKKEN

## ACTIE

- Oppervlakken reinigen
- Ramen reinigen



## INNOVATIE:

- **Biotechnologische formule** voor het reinigen en het onderhoud van alle beglase, gladde en breekbare oppervlakken.
- **\*VERRIJKT MET BIOSURFACTANTEN** (oppervlakreactieve stoffen afgeleid van micro-organismen): laat het reinigen en elimineren van vuil en sporen toe in een enkele toepassing.
- Antistatisch effect.
- Droogt snel.
- Laat geen schijn of sporen na.

## VEILIG:

- Respecteert de gebruiker en het milieu.
- 99,99% van alle ingrediënten is van natuurlijke oorsprong.
- De oppervlakreactieve stoffen zijn van biotechnologische en plantaardige oorsprong.

## TIP:

- Perfect aangepast voor beglase, gladde en moderne oppervlakken, zoals ruiten, spiegels, voorruiten, flatscreens, meubilair, plastic coatings, gelakte oppervlakken, roestvrijstaal in de keuken, enz.



Ecodetergent gecertificeerd door ECOCERT Greenlife volgens de ECOCERT-referentie, beschikbaar op <http://detergents.ecocert.com/en>

## VERPAKKINGEN:

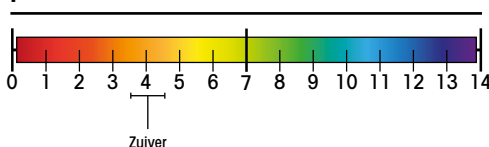


Spray  
750 ml



Bus  
5 L

pH :



## GEBRUIKSAANWIJZING:

- Verstuiwen op 20 cm van het te reinigen oppervlak.
- Enkele seconden laten inwerken.
- Afwrijven met een droge profibre.
- Spoelen met leidingwater is verplicht in geval van gebruik in een voedingsmilieu.

## KENMERKEN:

- Minder dan 5%: niet-ionische oppervlakreactieve stoffen (waaronder biosurfactanten); parfum (essentiële oliën): limoneen; kaliumsorbaat.
- Bevat ook: water, pH-regelaar; anionische oppervlakreactieve stoffen; glycerol; alcohol.
- Aspect: kleurloze vloeistof.
- Geur: hibiscus.
- Dichtheid: 0,99-1,01.
- Viscositeit: 0-20 cP (25°C).

## BIJ DIT PRODUCT STELT IPC VOOR:

- MEMO FIBRE ● PROFIBRE VITRE ● PROFIBRE VITRE MAX

IR: