

HYPERGECONTREERD DETERGENT OP BASIS VAN BIOSURFACTANTEN SPECIAAL VOOR GLAS- EN FRAGIELE OPPERVLAKKEN



INNOV' +
VITRES

VLOEREN EN OPPERVLAKKEN

ACTIE
• Reinigen



Reincontractuele foto



INNOVATIE:

- Hypergeconcentreerd detergent op basis van biosurfactanten (substraat) voor het schoonmaken van glas- en fragiele oppervlakken.
- Verrijkt met biosurfactanten (natuurlijke oppervlakte-actieve stoffen afkomstig van micro-organismen).
- Antistatisch effect.
- Economisch: 250 ml substraat = 25 l product klaar voor gebruik.

VEILIG:

- Respecteert de gebruiker en het milieu.
- Zonder gevarenpictogram na verdunning.
- Hypergeconcentreerd formaat:
 - minimale hoeveelheid afval,
 - verlaging van koolstofvoetafdruk bij transport
 - Minder ruimte nodig voor opslag.

TIP:

- Bruikbaar met het EASY DOZ- concept.
- Ideaal voor oppervlakken van glas, gladde en moderne oppervlakken, zoals ramen, spiegels, voorruit, flatscreens, meubels, plastic coatings, gelakte oppervlakken, inox in de keuken...

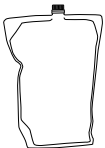
Geproduceerd



in Frankrijk

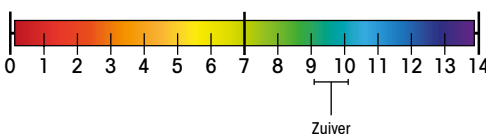


VERPAKKINGEN:



Zak
250 ml

pH :



GEBRUIKSAANWIJZING:

- Het zakje goed schudden.
- Vullen met water tot 5 liter.
- Het product verdunnen op 20% met behulp van een Easy Doz of de kraan.
- Afwrijven met een Profibre.
- Afwrijven met een Profibre.
- Oppervlakken die in contact kunnen komen met voedingsmiddelen afspoelen met leidingwater.

KENMERKEN:

- Heldere tot licht troebele blauwe vloeistof.
- Natuurlijke geur op basis van etherische oliën.
- Dichtheid: 1,006-1,026.

BIJ DIT PRODUCT STELT IPC VOOR:

- EASY DOZ ● MEMO FIBRE ● PROFIBRE VITRES

IR: