



PRODUCTINFORMATIE JAMES SNELREINIGER

REINIGING

Doel

- James Snelreiniger is zeer geschikt voor alle kunststof bekledingen (zoals kunstleer, skai en PU leder) voor het geval James Interieurreiniger (zonder gevarenaanduiding) niet voldoende resultaat geeft
- Het is tevens een hoog geconcentreerde reiniger met groot vuil oplossend vermogen voor ontelbare schoonmaakkarweitjes, maar ook geschikt voor de zwaarste vervuilingen
- Het is verkrijgbaar in onverdunde vorm (in een 10 ltr can) en in verdunde variant als 1:10 en 1:20 verdunning. In een verdunning van 1:20 is er géén gevarenaanduiding, dus ideaal voor omgevingen (zoals ziekenhuizen) die hier eisen aan stellen

Kenmerken

- James Snelreiniger wordt toegepast op gebruiksvoorwerpen, kunststofbekledingen, telefoons, deuren, ruiten, apparaten, enz. voor de verwijdering van vingervlekken en olie-, nicotine-, rook- en vetaanslag
- James Snelreiniger verwijdert in een oogwenk dagelijkse verontreinigingen, maar is ook geschikt voor het zwaardere werk waarbij hardnekkig vuil verwijderd moet worden
- James Snelreiniger kan in verdunde vorm ook ideaal toegepast worden in een spuitflacon
- pH-waarde onverdund: 12,5. Verdund 1:10 - pH 11,65. Verdund 1:20 - pH 11,33
- Biologisch afbreekbaar en met trots A.I.S.E. gecertificeerd

Gebruiksaanwijzing

- Indien geen zekerheid bestaat over de bestendigheid van het te reinigen voorwerp, altijd eerst op opvallende plaats testen
- Spuitflacon: verdunde James Snelreiniger in een schone droge doek sprayen en het voorwerp hiermee reinigen. Nawrijven met schone droge doek met water
- Emmer: (verdunde) James Snelreiniger d.m.v. spons, dweil, mop of borstel aanbrengen op het te reinigen oppervlak. Kort laten inwerken en naspoelen met schoon water

Dosering

- Voor algemene toepassing: 1:20 verdunnen met water
- Voor zware vervuiling: puur tot 1:10 verdunnen met water

Detergentenverordening

- Onverdund: fosfaten, niet-ionogene oppervlakteactieve stoffen: < 5%, parfums, HEXYL CINNAMAL, COUMARIN
- 1:10 verdund: fosfaten, niet-ionogene oppervlakteactieve stoffen: < 5%, parfums
- 1:20 verdund: parfums

Alléén geldend voor onverdund:



Alléén geldend voor 1:10 verdund:

