



Technický list

CLEAMEN 146

Objem: 1 l Kód výrobku: VC146010097
0



Popis výrobku:

Prostředek určený k čištění a leštění povrchů v jednom kroku při dosažení maximálního lesku bez šmouh.

Obsahuje velmi jemné a neutrální tenzidy, které účinně odstraní i odolné nečistoty.

Je zejména určen na povrchy náchylné k poškození a zmatovatění jako jsou leštěné mramory, žuly a přírodní i umělé kameny, vysoce lesklé dlažby.

Je vhodný i na plasty, laminátové povrchy, leštěný nerez i jiné kovy.

Je ideální na čištění podlah ošetřených metalickými vosky a impregnacemi.

Čistič a leštič na lesklé povrchy využívá našich poznatků z kombinace aktivních látek a ochranných polymerů. Tento typ polymerů je výsledkem posledního vývoje těchto látek. Jejich vlastností zcela ojedinělým způsobem kombinují vysokou mechanickou odolnost proti ořezu, zvýšenou chemickou rezistenci proti některým látkám a samozřejmě výjimečnou biologickou odbouratelnost. V každodenní praxi zabraňují pronikání špíny do nitra čističných povrchů a podstatným způsobem usnadňují každé další mytí.

Návod k použití:

Při použití se ředí dle tabulky, na lokální znečištění lze použít i koncentrát, povrch je pak ale nutné důkladně opláchnout čistou vodou.

Prostředek je určen pro ruční mytí mopem, nebo hadrem z mikrovlákna pro dosažení plného efektu lesku. Při údržbě obkladů, parapetů, stolních desek, barových pultů a pod. je vhodné použít rozprašovač a mikrovláknovou utěrku, na hladké povrchy lze použít i stěrku

0

| dávkování a ředění | míra znečištění | | |
|----------------------------|-----------------|---------|-------|
| | běžné | střední | silné |
| sprejové čištění ml/1 litr | 5 | 10 | 20 |
| do vědra ml/10 litrů | 5 | 10 | 20 |
| pH roztoku | 7 | 7,1 | 7,2 |

Fyzikální a chemické vlastnosti:

Skupenství: Kapalné
pH: 7,0-8,0
Barva: Bez barvy
Vůně: Charakteristický



Pokyny pro skladování:

> 5 °C < 25 °C. Chránit před mrazem.

| | | | | |
|-----|----------------------|------------------------|-----------------------|-----------------------|
| 1 l | Kusů v kartonu 12 | Kartonů ve vrstvě 8 | Vrstvy na paletě 4 | Kusů na paletě 384 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Složení:

NEBEZPEČÍ.

Způsobuje vážné poškození očí.

Bezpečnostní pokyny: Uchovávejte mimo dosah dětí. Používejte ochranné brýle/ obličejový štít. PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování. Okamžitě volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO/ lékaře. Odstraňte obsah/ obal předáním oprávněné osobě nebo předáním na sběrný dvůr do části nebezpečného odpadu.

EUH 208: Obsahuje 4-terc-Butylcyklohexyl-acetát, Reakční směs: 1-(1,2,3,4,5,6,7,8-oktahydro-2,3,8,8-tetramethyl-2-naftyl)ethan-1-on a 1-(1,2,3,4,6,7,8,8a-oktahydro-2,3,8,8-tetramethyl-2-naftyl)ethan-1-on a 1-(1,2,3,5,6,7,8,8a-oktahydro-2,3,8,8-tetramethyl-2-naftyl)ethan-1-on. Může vyvolat alergickou reakci.

Výrobce:

CORMEN, s.r.o., 593 01, Věchnov 73
Tel: +420 565 400 300, Fax: +420 566 551 822
E-mail: cormen@cormen.cz, www.cormen.cz

Vytvořeno dne: 2.1.2023