

Intenzivní základní čistič Extra RM 752

Extra účinný základní čistič k odstranění silných znečištění a vrstev z podlah odolných alkáliím. Odstraňuje i úporná olejová, minerální či mastná znečištění.

Hodnota pH 13.2

V koncentrátu



Made in Germany



Vlastnosti

- Účinný základní čisticí prostředek pro odstraňování nečistot a filmů z pečujících prostředků
- Rozpouští silné nečistoty z oleje, tuku a minerálů
- Pro základní čištění silně znečištěných průmyslových podlah
- Odstraňuje voskové a polymerové povlaky
- Testováno společností FIGR v 1/2014 (Forschungs- und Prüfinstitut für Facility Management GmbH)
- bez nepříjemných par
- Příjemná, svěží citrusová vůně
- Velmi krátká doba působení
- Vysoce ekonomické řešení
- Nepěňivý
- Rychle odlučuje olej a vodu v odlučovači olejů (snadno odlučitelný = asf)
- Neobsahuje nitrilotriacetát (NTA)

Možnosti zpracování

- Podlahové mycí stroje s odsáváním
- Jednokotoučové stroje
- Mokra-suché vysavače
- manuální

Použití

Provoz motorových vozidel	Čištění podlahy
Stavebnictví	Čištění podlahy
Průmysl	Čištění podlahy
Čištění budov	Čištění podlahy
Obce	Čištění podlahy
Hotely, gastronomie, catering	Čištění podlahy
Maloobchod	Čištění podlahy

Technické údaje

Velikost balení	Jednotka balení	Objednávací číslo
10 l	1 Kusy	6.295-813.0
200 l	1 Kusy	6.295-814.0

Použití

Základní čištění (znečištění)

- Zamést hrubé nečistoty.
- Vybavit podlahový mycí stroj nebo jednokotoučový mycí stroj vhodným kartáčem/válcem/padem, popř. gumovou stěrku.
- Produkt a vodu přimíchat v odpovídajícím dávkování.
- Produkt rovnoměrně nanést na povrch (příp. za použití kartáčů/válců/padů).
- Nechat působit.
- Doba působení 1-5 min, podle stupně znečištění.
- Povrch opracovávat přístrojem a vhodným příslušenstvím.
- Vysát z povrchu špinavou lázeň v překrývajících se dráhách.
- Dostatečně omýt čistou vodou a vodu odsávat do té doby, než se úplně odstraní špína a zbytky čisticích prostředků.

Základní čištění (ochranné filmy)

- Zamést hrubé nečistoty.
- Vybavit podlahový mycí stroj nebo jednokotoučový mycí stroj vhodným kartáčem/válcem/padem, popř. gumovou stěrku.
- Produkt a vodu přimíchat v odpovídajícím dávkování.
- Produkt rovnoměrně nanést na povrch (příp. za použití kartáčů/válců/padů).
- Nechat působit.
- Doba působení 5-10 min, podle tloušťky vrstvy ochranného filmu.
- Povrch opracovávat přístrojem a vhodným příslušenstvím.
- Ruční opracování nepřístupných povrchů.
- Vysát z povrchu špinavou lázeň v překrývajících se dráhách.
- Dostatečně omýt čistou vodou a vodu odsávat do té doby, než se úplně odstraní špína a zbytky čisticích prostředků.



Instrukce pro zpravování

- Vyzkoušet snášlivost s materiálem na nenápadném místě.
- Nepoužívat na dřevo, linoleum nebo nezapečetěnou parketovou podlahu.
- Nepoužívat na povrchy citlivé na zásady.
- Čistící roztok nenechat zaschnout.
- Chránit proti mrazu.
- Uchovávat pouze v originálním obalu o teplotách -5 až +30 °C.
- Chránit před přímým slunečním zářením.
- Čistící zařízení po použití opláchnout.

Varování a bezpečnostní poradenství v souladu se směrnicí EU

- Signální slovo Nebezpečí
- H314 Způsobuje těžké poleptání kůže a poškození očí.
- H290 Může být korozivní pro kovy.
- H412 Škodlivý pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.
- P280 Používejte ochranné rukavice/ochranný oděv/ochranné brýle/obličejový štít.
- P303 + P361 + P353 PŘI STYKU S KŮŽÍ (nebo s vlasy): Veškeré kontaminované části oděvu okamžitě svlékněte. Opláchněte kůži vodou (nebo osprchujte).
- P305 + P351 + P338 PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování.
- P310 Okamžitě volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO/lékaře.
- P405 Skladujte uzamčené.
- P501a Odstraňte obsah / obal v souladu s místními / regionálními / národními / mezinárodními předpisy.
- Z 20 Obsahuje limonen. Může způsobit alergické reakce.

Další informační podklady

- Bezpečnostní list (MSDS)
- Quick Start
- Znalecký posudek FIGR (Forschungs- und Prüfinstitut für Facility Management GmbH)

Dávkování a vydatnost

Objem	Druh čištění	Dávkování	Znečištění	Vydatnost
1000 ml	Základní čištění (ochranné filmy)	20 - 50 %	střední-silný	30 - 50 m ²
1000 ml	Základní čištění (znečištění)	5 - 20 %	střední-silný	50 - 200 m ²
1000 ml	Průběžné čištění	2 - 5 %	střední	