



P.K. CLEANER



- Toepassing** : Zeer krachtig, universeel toepasbaar, geconcentreerd reinigingsmiddel en ontvetter voor diverse te schilderen oppervlakken, zoals betonvloeren, oude vloercoatings, staalconstructies, tegels, deuren, kozijnen, enz. welke vervuild zijn met o.a. vet, olie, zeep en wasresten. Toepassing in de bouw-, industrie-, voedings-, verpleeg- en gezondheidssector
- Kenmerken** : Biologisch afbreekbaar
Waterafspoelbaar
Snel en grondig reinigend
Verdunnen met water 1:5 tot 1:20 (1L en 5L verpakking)
P.K. Cleaner spray is kant en klaar voor gebruik (niet verdunnen !)
Bij gebruik op linoleum/vinyl o.i.d. is een proef op bestendigheid aan te bevelen

EIGENSCHAPPEN

- Basis** : Sterk Alkalische Zeep
- Kleur** : Kleurloos
- Dichtheid 20°C** : ca. 1,015 kg/ltr.
- Theor.rendement** : Sterk afhankelijk van de mate van verontreiniging en verdunning
- Houdbaarheid** : In gesloten originele verpakking en bij vorstvrije opslag tenminste 12 maanden.
- Geur** : Milde geur
- pH (onverdund)** : 13

VERWERKING

- Huidbescherming** : Veroorzaakt huidirritaties draag geschikte handschoenen en beschermende kleding
- Oogbescherming** : veroorzaakt ernstige oogirritaties draag altijd een veiligheidsbril.
- Huid -of oogcontact** : Na contact met de huid en/of ogen zorgvuldig spoelen met water
- Inslikken** : Schadelijk ! Raadpleeg een arts en neem het veiligheidsinformatieblad mee.

ALGEMENE INFORMATIE

Het veiligheidsinformatieblad (MSDS blad) is op aanvraag beschikbaar.

De hierbij verstrekte technische gegevens zijn opgesteld op basis van actuele kennis. P.K. Koopmans Lakfabrieken B.V. behoudt zich het recht voor zonder kennisgeving wijzigingen aan te brengen. Iedere aansprakelijkheid op grond van deze gegevens wordt bij voorbaat uitgesloten.

VERWERKINGSMETHODEN

(harde) borstel of schrobmachine

- Verdunning** : Voor het reinigen van vloeren 1 deel **P.K.Cleaner** toevoegen aan 5 à 10 delen water.
Als schilderwerk reiniger : 1 deel **P.K.Cleaner** toevoegen aan 15-20 delen water.
- Verwerkingstemp.** Niet verwerken beneden 5°C en boven een RV van 85%.
- Verwerking** : De oplossing aanbrengen op het te reinigen onderwerp met behulp van een spons of borstel, lagedruk spuit of nevelspuit.
Ca. 1-3 minuten laten inwerken (niet laten opdrogen!) en aansluitend met ruim water afspoelen.
Bij zware en hardnekkige vervuiling de oplossing inwerken door de ondergrond te bewerken met geschikt gereedschap, zoals doek, spons, bezem, borstel etc.

ONDERGRONDVOORBEHANDELING

De ondergrond vooraf ontdoen van losse verontreinigingen met behulp van een (zachte)bezem of een krachtige stofzuiger.

