

PreClean® N Crème

Technische Product Informatie

Toepassingsmogelijkheden:

PreClean® N Crème is een ammonium houdend, maar zuurvrij reinigingsmiddel, dat geschikt is om hardnekkig verontreiniging te verwijderen, zoals vervuiling op roestvast staal, tegelwerk, geveerde metalen, plastic, formica, Trespa, gemoffeld en geanodiseerd aluminium glas etc. PreClean® N Crème reinigt alle kunststof en aluminium kozijnen en alle soorten gevelbeplating.

Ook is PreClean® N Crème geschikt om licht geëtste metalen (aluminium) ondergronden en (gevel) glas te reinigen en hiermee de etsing weg te nemen.

Uitermate geschikt als voorbereiding op het aanbrengen van bijvoorbeeld PreCare RenoCoat®, na het reinigen d.m.v. PreClean® N Crème als voorbereiding voor PreCare® RenoCoat® de ondergrond nareinigen d.m.v. PreClean® N om het residu volledig te verwijderen.

Gebruiksaanwijzing:

Goed schudden voor gebruik!

PreClean® N Crème kan rechtstreeks op de ondergrond worden aangebracht met bijvoorbeeld een vochtige spons, pad of borstel. Lichte verontreiniging met spons of pad verwijderen. Bij hardnekkige verontreiniging PreClean® N Crème eerst enige minuten laten inwerken hierna de ondergrond met een witte non-abrasieve schuurpad doorhalen.

Bij RVS of aanwezige nerfstructuur in de ondergrond altijd met de oppervlaktestructuur meewerken om krassen te voorkomen. Na reiniging de ondergrond naspoelen met gepaste druk (warm) water.

Materiaalverbruik:

Lichte tot matige vervuiling	Ca. 20 m ² per liter
Matige tot zware vervuiling	Ca. 15 m ² per liter
Zware vervuiling	Ca. 10 m ² per liter

Het bovengenoemde verbruik is indicatief en dient proefondervindelijk vastgesteld te worden.

Aandachtspunten voor de applicatie:

Plaats altijd een referentieproef op de te behandelen ondergronden teneinde zowel het esthetisch als ook het technisch resultaat te bepalen.

Bijzondere voordelen:

- PreClean® N Crème verwijdert zonder problemen hardnekkige organische en atmosferische verontreinigingen van vrijwel alle harde gladde ondergronden.
- PreClean® N Crème verwijdert door de unieke combinatie van reinigende componenten en een vast polijst additief hardnekkige verontreinigingen zonder aantasting van de ondergrond.

Eigenschappen:

Kleur:	Grijs
Reuk:	Karakteristiek
pH-oplossing:	4,7 (10%)
Type:	Biologisch afbreekbaar oppervlakte actieve stoffen, beschermende bestanddelen, gemicroniseerd polijst additief, verdikker.
Afbreekbaarheid:	Biologisch optimaal

Gevarensymbolen en H & P zinnen:



GHS07
Waarschuwing

H-Zinnen	: H319 - Veroorzaakt ernstige oogirritatie
P-Zinnen	: P305+P351+P338 - BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen. P337+P313 – Bij aanhoudende oogirritatie: een arts raadplegen.

Emballage en bedrijfsafval:

Behandelen als bedrijfsafval conform de geldende wettelijke regelgeving. Opvang van proceswater conform de geldende plaatselijke verordeningen.

Deze informatie is gebaseerd op laboratorium en praktijkervaringen.

Bij toepassing en gebruik dient men zich strikt te houden aan het geen in de technische productinformatiebladen en MSDS bladen staat omschreven. De door ons verstrekte adviezen leiden nimmer tot enige aansprakelijkheid. Toepassing, gebruik en verwerking van de producten zijn voor risico van de gebruiker.

Publicatiedatum: 4 januari 2016