

PreClean[®] AL10F

Technische Product Informatie

Toepassingmogelijkheden:

PreClean[®] AL10F is een middelmatig schuimende krachtige innovatieve alkalische reiniger en bevat een krachtige samenstelling van biologisch afbreekbare oplosmiddelen en penetranten. PreClean[®] AL10F verwijdert eenvoudig atmosferische vervuiling zoals vetten, straatvuil, zouten, vinger tasten, roetdeeltjes etc.

Vanwege de niet brandbare, niet giftige eigenschappen van dit product kan het op praktisch alle harde ondergronden gebruikt worden, zoals gecoate oppervlakken, aluminium ondergronden gemoffeld, geanodiseerd, RVS etc., alvorens deze te conserveren d.m.v. bijvoorbeeld PreCare RenoCoat[®] of PreCare[®] EasyProtect.

Gebruiksaanwijzing:

1. PreClean[®] AL10F aanbrengen met een kwast, spons, pad, nevelsprit (grove druppel) of foamlans in de verhouding 1:10 tot 1:20 (vermengd water), bescherm vochtgevoelige ondergronden voor applicatie.
2. Gebruik bij hardnekkige aanslag op gladde ondergronden een Non-Woven witte pad in combinatie met bijvoorbeeld PreClean[®] N Crème.
3. Spoel na voldoende inwerktijd (circa 1 minuut) het oppervlak eerst goed met gepaste druk stromend water. Na het spoelen de ondergrond afspuiten onder gepaste hoge druk warm water (indien noodzakelijk) totdat het gehele oppervlak goed schoon is. Voorkom voortijdig indrogen.
4. Herhaal de behandeling indien nodig.

Materiaalverbruik:

Lichte vervuiling	ca. 30-50 m ² per liter
Matige vervuiling	ca. 20-30 m ² per liter
Matige tot zware vervuiling	ca. 10-15 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[®] AL10F breekt gemakkelijk de structuur van vet en vuil af door de unieke samenstelling.
- PreClean[®] AL10F is niet brandbaar.
- PreClean[®] AL10F is volledig in water oplosbaar.

Eigenschappen:

Kleur:	Blauw
Reuk:	Nauwelijks
Type:	Middelmatig schuimende oppervlakte actieve stoffen.
pH:	8,2 (gemeten in 10% oplossing)
Afbreekbaarheid:	100% Biologisch afbreekbaar (conform verordening EG 648/2004).

Gevarensymbolen en H & P zinnen (CLP):



GHS05
Gevaar

H-Zinnen:	H314 – Veroorzaakt ernstige brandwonden en oogletsel.
P-Zinnen:	P280 - beschermende handschoenen, beschermende kleding, oogbescherming dragen P301+P330+P331 - NA INSLIKKEN: de mond spoelen — GEEN braken opwekken P303+P361+P353 - BIJ CONTACT MET DE HUID (of het haar): verontreinigde kleding onmiddellijk uittrekken. Huid met water afspülen/afdoen P305+P351+P338 - BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspülen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen P310 - Onmiddellijk een ANTIGIFCENTRUM, een arts raadplegen P321 - Specifieke behandeling vereist op dit etiket

Emballage en bedrijfsafval:

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

PreClean[®] AL10F maakt deel uit van onze PreClean[®], PreCare[®], PreTagg[®] en PreSpec[®] productlijnen ontwikkeld voor het reinigen en conserveren van alle voorkomende bouwmaterialen, raadpleeg bij specifieke vragen en toepassingen alsmede voor de actuele TDS en MSDS bladen onze website www.ccp.nl

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: 1 juni 2019