

Vecosan Brighter GTM

Reinigingsproduct voor aluminium, RVS en geverfde oppervlakken

- Zuurreinigingsmiddel voor het activeren van aluminium oppervlakken als voorbehandeling voor een coating systeem
- Reinigingsmiddel voor het verwijderen van zware atmosferische vervuilingen van transportmaterieel

Toepassing

VECOSAN BRIGHTNER GTM wordt ingezet voor het reinigen en activeren van aluminium oppervlakken als voorbehandeling voor het aanbrengen van een primer en coating systeem.

VECOSAN BRIGHTNER GTM wordt toegepast voor het verwijderen van zware atmosferische vervuilingen en aanslag die is ontstaan als gevolg van transport per spoor, zoals slijpsel van remmen en bovenleidingen.

VERMIJD CONTACT MET GLAS.

Kan echter niet gebruikt worden op koolstofstaal.

Minder geschikt voor gebruik op geanodiseerd aluminium.

Verdund toepasbaar op de meeste metalen en geverfde oppervlakken.

Gebbruiksaanwijzing

Reinigen en activeren van aluminium

In sommige gevallen kan het noodzakelijk zijn het oppervlak te ontvetten. Gebruik hiervoor b.v. de STEAMCLEAN HPC-NF.

Maak een 2 tot 10 % oplossing van VECOSAN BRIGHTNER GTM aan. Breng deze oplossing met speciale zuurbestendige spuitapparatuur onder lage druk aan op het oppervlak.

Breng de reinigungsoplossing VECOSAN BRIGHTNER GTM egaal aan op het oppervlak en vermijdt de vorming van strepen. Na een inwerktijd van 5 tot 20 minuten afsprengen met water onder hoge druk. Het oppervlak van de te reinigen object mag niet hoger zijn dan 30 °C. Indien het te reinigen object bijvoorbeeld in de zon heeft gestaan dient eerst de oppervlaktetemperatuur verlaagd te worden middels spoelen met ruim water.

Reinigen van buitenzijde transportmaterieel

Voor het verwijderen van zware atmosferische vervuilingen en vervuilingen die bijvoorbeeld zijn ontstaan als gevolg van transport per spoor adviseren wij een 5 - 25 % oplossing VECOSAN BRIGHTNER GTM. Breng deze oplossing aan behulp van zuurbestendige spuitapparatuur.

Na een inwerktijd van 5 - 10 minuten met water onder hoge druk en vervolgens met ruim water afspoelen.

Het oppervlak van de te reinigen object mag niet hoger zijn dan 30 °C. Indien het te reinigen object bijvoorbeeld in de zon heeft gestaan dient eerst de oppervlaktetemperatuur verlaagd te worden middels spoelen met ruim water.

Kenmerken

Kleurloze vloeistof. Bevat fluorwaterstofzuur. Volledig mengbaar met water en schuimend. Niet brandbaar.

Kleur	: licht geel
Dichtheid (20°C)	: 1,19 kg/l
pH conc.	: ca. 2
Vlampunt (Closed Cup)	: n.v.t.

Veiligheidsinformatie

De gebruiker van dit product dient zich aan de nationale wetten betreffende gezondheid, veiligheid en milieu te houden. Zie voor meer informatie over de samenstelling, de meest actuele veiligheidsgegevens en disclaimer het EG-veiligheidsinformatieblad (MSDS).

VECOM CHEMICALS Your chemical and industrial cleaning expert

De gegevens over onze producten zijn geheel vrijblijvend. Daar de toepassing buiten onze controle staat, kunnen wij voor de resultaten geen verantwoording nemen. Contactgegevens: sales@vecomchemicals.nl / +31 (0) 10 593 0203