

Steam Clean HPC-NF

Hogedruk reiniger voor het verwijderen van olie, vet en atmosferische vervuilingen

- Geschikt voor gebruik op aluminium
- Zeer geschikt voor gebruik op kunststoffen, rubber, uitgeharde lakken
- Geschikt voor dompelmethode

Toepassing

Steamclean HPC-NF wordt gebruikt voor de algemene reiniging van geverfde oppervlakken, opbouwen, kombuis, tankdekken, laad en koelruimten.

Steamclean HPC-NF is geschikt voor het reinigen van oppervlakken voordat deze geverfd worden.

Verwijdert o.a. atmosferische vervuiling, lichte tot matige olie/vet vervuiling. Steamclean HPC-NF is geschikt voor gebruik op kunststoffen, rubber, uitgeharde lakken en de meeste metalen inclusief aluminium, doch minder geschikt voor gebruik op tin, zink, gegalvaniseerd materiaal en zinksilicaat-coatings.

Gebruiksaanwijzing

Hogedruk reiniging

Afhankelijk van de hoeveelheid en het type van de vervuiling het te reinigen object met een concentratie van 0,1 - 2% aan de sproeikop (10% in de doseertank) bij een temperatuur van 20 - 80 °C van onder naar boven insproeien. Na een inwerktijd van 5 tot 10 minuten met (warm) water onder hoge druk afsputten en tenslotte van boven naar onder afspoelen. Bij hardnekkige vervuilingen is het aan te bevelen het te reinigen object met een hogere concentratie Steamclean HPC-NF in te sproeien (tot max. 25% aan de sproeikop). Zo mogelijk met heet water afsputten.

Algemene reiniging zonder hogedruk apparatuur

Afhankelijk van de vervuiling Steamclean HPC-NF met koud of heet water 1:3 tot 1:200 (0,5 tot 25% oplossing) voorverdunnen en met behulp van een borstel, spons of lappen opbrengen. Met water afspoelen.

Dompelen

3 - 8 % Steamclean HPC-NF. Reinigingstijd afhankelijk van de vervuilingsgraad. Reinigingstemperatuur maximaal 60 °C. Na reiniging afsputten met water.

Kenmerken

Steamclean HPC-NF is een alkalische reiniger op basis van niet ionogene oppervlakte actieve stoffen en corrosie-inhibitoren.

Kleur	: licht geel
Dichtheid (20°C)	: 1,06 kg/l
pH conc.	: 12
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