

Vecosan TTC-204 (Forte)

Zuur reinigingsmiddel voor het reinigen van tankcontainers en tankwagens

- Zeer effectief bij verwijdering van roeststrepen en vervuilingen veroorzaakt door vervoer per spoor
- Geschikt voor het verwijderen van hardnekkige atmosferische vervuilingen

Inleiding

VECOSAN TTC-204 is een zeer geconcentreerd zuur reinigingsmiddel en bevat niet-ionogene oppervlakte-actieve stoffen. Het mag in verdunde vorm gebruikt worden op praktische alle metalen en geverfde oppervlakken. VECOSAN TTC-204 bevat geen fluorwaterstofzuur. Het is zeer effectief voor het verwijderen van hardnekkige atmosferische vervuilingen, straatvuil en vervuilingen veroorzaakt door vervoer per spoor.

VECOSAN TTC-204 kan gebruikt worden bij 2 fasen reinigingen. Het product wordt dan gebruikt als een versneller in combinatie met bijv. VECLEAN HPC-EXTRA of WATERBASED ALKALINE FOAM.

Toepassing

VECOSAN TTC-204 wordt voornamelijk toegepast bij het verwijderen van straatvuil en atmosferische vervuilingen van tanks, vrachtwagens, auto's, treinen, spoor materiaal, containers, opslagtanks en synthetische constructies.

Gebruiksaanwijzing

Het product wordt, afhankelijk van de vervuilingsgraad, met water verdund in een verhouding van 1 liter VECOSAN TTC-204 op 3 liter water gebruikt (tot 1 op 19). VECOSAN

TTC-204 wordt aangebracht met zuurbestendige borstels en/of speciale spuitapparatuur (RVS). Na een korte inwerktijd (maximaal 5 minuten) goed afspoelen met water.

Als VECOSAN TTC-204 gebruik wordt als een versneller in een twee-fasen reinigingsprocedure spoel het dan niet na, maar breng het alkalisch product (bijv. VECLEAN HPC-NF) gelijk op. Wij verwijzen u naar het betreffende product- informatieblad.

Kenmerken

Kleurloze en heldere vloeistof. Niet brandgevaarlijk. Geschikt voor synthetisch materiaal, rubber, uitgeharde lakken en de meeste metalen inclusief aluminium (m.u.v. geanodiseerd aluminium). Het is minder geschikt voor tin, zink en gegalvaniseerd materiaal en op zinksilicaat coatings.

Dichtheid (20 °C)	: 1,063 (1,21) kg/l
Vlampunt (PMCC)	: geen
pH (1% oplossing)	: <1,5 (<1)

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).

V-COM 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@v-comchemicals.nl / +31 (0) 10 593 0203