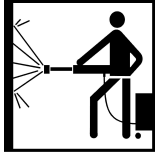




BIO OIL REMOVER

Poedervormige industriële ontvetter



- BIO OIL REMOVER** geeft geen nadelige invloeden op olie- afscheiders, hetgeen bij gebruik in garages een groot voordeel is.
 - Speciaal product voor het reinigen van dieselperrons bij pompstations. Dieselolie- en benzinevlekken worden geheel verwijderd.
 - Verwijdert plantaardige, dierlijke en minerale oliën en vetten of zeer zware hardnekkige aangekoekte vervuilingen hiervan, aanslag van uitlaatgassen, roet, algen, huidvetten, onoplosbare kalkresten en dieseloliën.
- Biologisch afbreekbaar.**
- Fosfaatvrij.**

Toepassingsgebied

Geel-wit, hoog actief, matig schuimend, "Heavy Duty", poedervormig, alkalisch reinigingsmiddel met een aangename frisse dennengeur voor "universele" toepassing, badsystemen en steamclean-apparatuur of sproeisystemen.

Voor reiniging van betonvloeren in garages, machinehallen, machinekamers, dieselperrons, radiatoren, stilstaande tanks en leidingen, filters van dieselmotoren en vilten in de papierindustrie.

Veilig voor staal, roestvast staal, koper, zink, magnesium, porselein, glas, keramische tegels, plastics, aardewerk en beton.

Verpakking

Emmer à 25 kg

Toepassing

Algemeen:

1 - 4 g/l water. Temp.: 20 - 60°C. Steamcleaning: 8 g/l water bij stoomdruk van 18 kg of meer.

Vloer/perronreiniging: 2 - 30 g/l water. Temp.: 20 - 60°C. of strooien over de vooraf natgemaakte vloer.

Geruime tijd laten inwerken. Daarna borstelen of spoelen. Radiatorreiniging: 10 - 40 g/l. Circuleren.

Dompeltank: 30 - 75 g/l. Temp.: 70 - 80°C. Viltreiniging: 5 - 10 g/l. Temp.: 49 - 60°C.

N.B.: In alle gevallen geldt: goed naspoelen met schoon water!

Eigenschappen

Fysisch aspect : **geel-wit poeder**
pH 5% oplossing : **13,0 ± 0,5**
Geur : **dennengeur**
Oplosbaarheid in water : **beperkt**

Veiligheid

De veiligheidsinformatie van dit product staat vermeld in het veiligheidsinformatieblad (MSDS).
Zorg bij het gebruik van reinigings- en desinfectiemiddelen altijd voor persoonlijke beschermingsmiddelen.