



Oilremover PRO

Ontvetter

- Oilremover PRO** geeft geen nadelige invloeden op olie- afscheiders, hetgeen bij gebruik in garages een groot voordeel is.
- Speciaal product voor het reinigen van diesel perrons bij pompstations. Dieselolie- en benzinevlekken worden geheel verwijderd.
- Zeer geschikt voor grondig reinigen van zwaar vervuilde (garage)vloeren
- Verwijdert plantaardige, dierlijke en minerale oliën en vetten of zeer zware hardnekkige aangekoekte vervuilingen hiervan, aanslag van uitlaatgassen, roet,- algen, 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 viltten in de papierindustrie.

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

Verpakking: 25kg emmer

Artikelnummer: 3410200

Prijs: 6,21 p/kg

Toepassing

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

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

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

Dompeltank: 30 – 75 g/l water. 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

