

ULTRA KRACHTIG, INDUSTRIEEL ONTVETTINGSMIDDEL



PROGRESS ULTRA

ONTVLEKKINGS- EN REINIGINGSMIDDELEN

ACTIE

- Ontvetten



INNOVATIE:

- Bijzonder efficiënte alkalische formule.
- Verwijdert op effectieve wijze vet vuil, zelfs zeer geconcentreerd.
- Verstuiven: genereert een ultra-actief homogeen schuim dat eenvoudig kan worden afgespoeld.
- Combineert de voordelen van potas (kaliumhydroxide) en soda (natriumhydroxide).

VEILIG:

- Niet-ionische oppervlakteactieve stoffen van plantaardige oorsprong.
- Product kan worden gebruikt in de biologische landbouw in toepassing van Verordening (EU) nr. 2018/848 voor reiniging in de voedingsmiddelen- en verwerkingsindustrie.

TIP:

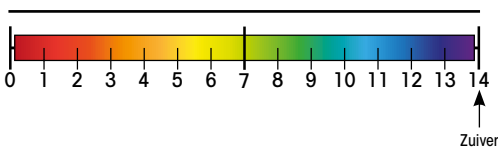
- Ideaal voor landbouw materiaal, wijnbouw materiaal (tractoren met hoge doorrijhoogte), scheepswerven, transport, tankstations, gebouwen, enz.
- Geschikt voor het verwijderen van alle soorten vuil en organische afzettingen, oliën, vetten, koolwaterstoffen, enz.

VERPAKKINGEN:



Bus
20 L

pH :



GEBRUIKSAANWIJZING:

- Het product niet puur toepassen maar altijd verdunde oplossingen gebruiken.
- Vóór gebruik een test uitvoeren op een kleine oppervlakte.
- Verstuiver of schuimkanon (150 bar - 15 tot 20 l/min): verdunnen op 1 of 2% volgens de graad van vuilheid (concentratie verhogen voor lagere debieten). Ongeveer 100 tot 200 ml per m² oppervlakte toepassen. 10 tot 30 minuten laten inwerken (10 min bij 20°C, verlengen voor lagere temperaturen).
- Weken: verdunnen op 2%, 15 tot 30 minuten laten inwerken (15 min bij 20°C, verlengen voor lagere temperaturen).
- Spoel de oppervlakken af met helder water en verwijder resten met water onder hoge druk en een borstel indien nodig.
- Geschikt voor het reinigen van oppervlakken en uitrusting die in contact komen met voedingsmiddelen of dierenvoeding met verplicht spoelen met leidingwater.

KENMERKEN:

- Aspect: kleurloze tot gele vloeistof
- Dichtheid: 1,15.

BIJ DIT PRODUCT STELT IPC VOOR:

- CANON À MOUSSE