

Microavfetting

Oppdatert:
10/2019

Produkttype

Alkalisk vask- og avfettingsmiddel (mikroemulsjon).

Bruksområde

Til avfetting og rengjøring av karosseri, motor, verkstedsgulv o.l. Har særdeles god løsevne på sot, fett, proteiner, luftforurensning, olje, veisalt, asfalt og andre vanskelige smussdannelser.

Dosering og brukerveiledning

Sterkt tilsmussede overflater 1 : 3 - 1 : 10 (33 - 10 % bruksløsning).

Lettere tilsmussede overflater 1 : 10 - 1 : 30 (10 - 3,3 % bruksløsning).

Automatisk børstemasjiner 1 : 10 - 1 : 30 (10 - 3,3 % bruksløsning).

Produktet kan påføres med lavtrykkssprøyte, doseringsanlegg e.l. På større overflater påføres produktet nedenfra og opp, og spyles av på samme måte. For best resultat bør overflaten være tørr. La produktet virke i 1 - 5 min. På sterkt tilsmussede overflater kan det være nødvendig med mekanisk berøring. Vask felt for felt, og la ikke produktet tørke inn under virketiden da det kan oppstå skjolder. Vask ikke i sterkt solskinn eller på varme overflater.

Egenskaper

Etterlater en ren og glansfull overflate.

Skumevne: Skummer middels.

pH konsentrat: 12.

pH 10% løsning: 10,8.

Sammensetning

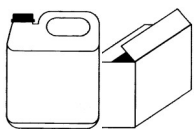
Iht. bestemmelser om vaskemidler: 5 - 15% Alifatiske hydrokarboner, 5 - 15% Ikke-ioniske overflateaktive stoffer, < 5% Kationiske overflateaktive stoffer og fosfater. Iht. profesjonell/industri: Alkoholer, C9-11, etoksylerede 5-10 %, Natriummetasilikat pentahydrat ≤1 %

Holdbarhet og lagringsbetingelser

God holdbarhet ved frostfri lagring. Bør oppbevares over 5°C.

Oppbevares i lukket originalemballasje og utenfor barns rekkevidde.

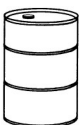
Forpakning og GTIN-nr.



5 ltr. Art.nr. 208-4-5
Kart. à 4 stk. Pall à 108 stk.
GTIN-13 F-pak. 7090012241051
GTIN-13 D-pak. 7090012247206



25 ltr.
Art.nr. 208-1-25
Pall à 24 stk.



205 ltr.
Art.nr. 208-1-205



1000 ltr.
Art.nr. 208-1-1000



Miljø- og produktinformasjon

Produktet oppfyller kriteriene for biologisk nedbrytning iht. EU regulativ nr. 648/2004 som omhandler vaske- og rengjøringsmidler. Det er betalt miljøavgift for denne emballasje. Leveres som farlig avfall til godkjent behandler eller innsamler. Produktet er registrert i Produktregisteret.

Sikkerhetsforhold

Se sikkerhetsdatablad og eller verneblad for Seid Microavfetting.

For ytterligere informasjon:
www.bergenkjemi.no

Brukerinformasjon

Skann QR-koden for sikkerhetsdatablad.

