

Delta

Oppdatert:
02/2021

Produkttype

Selvseparerende lavaromatisk kaldavfetting.

Bruksområde

Til fjerning av asfalt, olje, fett og smuss på kjøretøy, anleggsmaskiner, motorer o.l., samt til fjerning av løsemiddelbasert nybilvoks. Benyttes også i delevaskere, samt til vask og rens av motordeler, verktøy, elektromotorer og elektriske komponenter. Benyttes også til rengjøring av duker, plater og valser i grafisk industri. Må ikke brukes i sterkt solskinn eller på varme overflater. Brukes med forsiktighet på nylakkerte overflater og hvor det er brukt utbedringslakk.

Dosering og brukerveiledning

Avfetting, delevasker og grafisk industri: Brukes som konsentrat. Påføres med lavtrykkssprøyte e.l. Virketid 2-5 minutter. Avvoksing av løsemiddelbasert nybilvoks: 2-5% injiseres i varmtvannsvasker 80-100°C. I grafisk industri helles eller sprøytes produktet over valsene som deretter kjøres ren. På plater og duker brukes en fuktig klut. Påførte overflater kan spyles/skylles med vann etter renseprosessen da produktet har emulgerende egenskaper.

Egenskaper

- Flammepunkt >70°C.
- Luktsvak.
- Lav avdamping.
- Penetrerende.

Sammensetning

Iht. bestemmelser om vaskemidler:

>30% alifatiske hydrokarboner, < 5% aromatisk hydrokarboner og <5% ikke-ioniske overflateaktive stoffer.

Iht. profesjonell/industri:

Hydrokarboner, C11-C14, n-alkaner, isoalkaner, sykliske, <2% aromater.

Holdbarhet og lagringsbetingelser

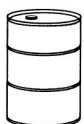
God holdbarhet.

Oppbevares i lukket originalemballasje og utenfor barns rekkevidde.

Forpakning.



25 ltr.
Art.nr. 200-1-25
Pall à 24 stk.



205 ltr.
Art.nr. 200-1-205



1000 ltr.
Art.nr. 200-1-1000



Miljø- og produktinformasjon

Produktet er lett biologisk nedbrytbar og ikke klassifisert som miljøskadelig. Det er betalt miljøavgift for denne emballasje. Leveres som farlig avfall til godkjent behandler eller innsamler. Produktet er registrert i Produktregisteret med deklarasjonsnr. 110905.

Sikkerhetsforhold

Se sikkerhetsdatablad og eller verneblad for Seid Delta.

For ytterligere informasjon;
www.bergenkjemi.no

Brukerinformasjon

Skann QR-koden for sikkerhetsdatablad.

