

NSL 01

Odmaščivač na bazi otapala za korištenje u prehrambenoj industriji

Čisti i odmašćuje metalne dijelove i električne komponente
bez korištenja kloriranih ili aromatskih otapala



- Gotovo bez mirisa
- Siguran za korištenje – nije korozivan za metale
- Ne ostavlja ostatke
- Nanosi se raspršivanje, kistom, mopom ili u kadi za uranjanje

PROBLEM

Posebni zahtjevi za industrijske odmaščivače na bazi otapala za korištenje u prehrambenoj industriji

RJEŠENJE

NSL 01 koristi sastojke koji udovoljavaju regulativi FDA 21 CFR 178.3530* – za korištenje na opremi i strojevima u prehrambenoj industriji

Razne vrste naslaga koje je potrebno ukloniti

NSL 01 uklanja ulja, masti, tintu, neke vrste ljepila, boju, vosak i mnoge druge vrste naslaga

Sigurnost korisnika

NSL 01 je sigurniji za korištenje budući da ne sadrži klorirana ni aromatska otapala. Plamište mu je na 65 °C.

Oštećenje susjednih površina koje mogu doći u kontakt s otapalom

NSL 01 nije korozivan za metale i neće oštetiti većinu vrsta boja, izolacije, tvrde plastike, gume i sl.

NSL 01

Odmaščivač na bazi otapala za korištenje u prehrambenoj industriji

TIPIČNA PODRUČJA PRIMJENE:

Koristi se za odmašćivanje opreme poput:

- Lančanika
- Zuba
- Transportera
- Lanaca
- Klipova
- Zupčanika
- Vodilica
- Klizača
- Motora
- Valjaka
- Ostalih strojeva i opreme



TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

Izgled	Bezbojna, bistra tekućina
Miris	Gotovo bez mirisa
Plamište	65 °C
Specifična težina	0.77
Dielektrična čvrstoća	> 25 kV

*Prije korištenja ovog proizvoda obavezno pročitati naljepnicu za upute i mjere opreza.

UPUTE

Ne zagrijavati! Koristiti hladno.

NE-PREHRAMBENA PODRUČJA:

Općenito odmašćivanje metalnih površina: može se nanositi brisanjem krpom, kistom, raspršivanjem ili za hladno odmašćivanje u kadi. Za elektromotore: temeljito obrisati ili ispuhati zrakom. Podmazati prema potrebi. Ne nanositi na električne motore dok rade. Ne pokretati električne motore dok svo otapalo ne ispušete zrakom ili dok se ne osuši.

PREHRAMBENA INDUSTRIJA: nakon korištenja svu opremu i pribor je potrebno oprati prikladnom otopinom deterdženta te zatim temeljito isprati pitkom vodom prije vraćanja u pogon. Ako se koristi za odstranjivanje ljepila, sve površine je potrebno oprati prikladnom otopinom deterdženta te zatim temeljito isprati pitkom vodom. Ne smije doći u kontakt s hranom!



Eco Chem d.o.o.
Zagrebačka cesta 143/A
HR-10000 Zagreb
Tel.: 01/4647-176; 4622-213
Fax.: 01/4622-212; 4622-214
E-mail: info@eco-chem.hr
Web stranica: www.ncheurope.com