

Språk
Norsk

Avfettingsvæske NB

Produktgruppe
Cleaners/Degreasers -
Rense- og
Avfettingsmidler

Angi bruksområde

Gjelder fra: 10.10.2003

Anvendelseområder

Spesielt godt egnet til avfetting av beskyttelsesvoks som er påført nye biler ved import til Norge. Vanlig prosedyre er injisering 2-5 % i en varmtvanns høytrykksmaskin. Meget godt egnet til løsemiddelbaserte delevaskere.

Også velegnet til andre avfettingsoppgaver, spesielt der høyt flammepunkt, lav egenlukt og gunstig YL-gruppe har betydning.

Fordeler

Egenskaper

Basert på alifatiske hydrokarboner med et meget lavt aromatinhold. Høyt flammepunkt og meget lav egenlukt gjør produktet sikkert og behagelig å arbeide med.

Emulgerer ikke med vann.

Avfettingsvæske NB vil separere ut i en vanlig oljeutskiller.

Typiske data

Egenskaper	Metode	Enhet		Håndteringsveiledning
Densitet v/20 oC	ASTM D 4052	kg/m ³	790	Helseskadelig. Farlig: Kan forårsake lungeskade ved svelging. Gjentatt eksponering kan gi tørr eller sprukket hud. Ved svelging må ikke brekning fremkalles: Kontakt lege omgående og vis denne etikett eller beholder. Unngå innånding av gass/røyk/damp/sprøytetåke. Unngå hudkontakt. Oppbevares utilgjengelig for barn. YL-gruppe : 00
Destillasjon IBP	ASTM D 1078	oC	193	
FBP		oC	245	
Rel.fordampningshastighet		BuAc=1	0,01	
Flammepunkt	IP 170	oC	> 73	
Aromater	GC	vekt%	< 0,5	
Farge	Inspisert		Klar	

Spesifikasjoner

Miljøfakta

	Store mengder kan trenge ned i jorda og forurense grunnvannet. "Tilfredstiller kravene til vaske- og avfettingsmidler i forskrifter om utslipp og om bruk og merking av vaske- og avfettingsmidler."
--	---

For videre informasjon:

Adresse Statoil Norge A/S, Energi Kemi
PB 1176 Sentrum
0107 OSLO

Telefon + 47 22 96 20 00
Telefax 22 96 26 07
