

PRODUCT DATA SHEET

REINIGINGSVLOEISTOF TYPE J

WERKING

Gebruik voor mechanische, micro-mechanische en andere toepassingen. Reinigingsvloeistof type J is speciaal vervaardigd voor koud of warm reinigen van vernissen, lakken en verf op alle materialen die in de industrie gebruikt worden.

REINIGINGSVLOEISTOF TYPE J is een goudkleurig en geconcentreerd product met hoge viscositeit en bestaat uit een mengsel van met zuurstof verbonden polaire verbindingen. Drogen kan door middel van schone perslucht, warme lucht of door de Avantec producten 'NovecTM' of 'PromosolvTM' verbeterd worden.

REINIGINGSVLOEISTOF TYPE J bevat geen aromatische of gechloreerde verbindingen, emulgeerbare agens en andere complexe chemische bestanddelen. Hierdoor is het minder gevaarlijk voor de gezondheid en minder milieubelastend dan de klassieke ontvettingsmiddelen.

SPECIFICATIE

Eigenschappen	Units	Methoden	Waarden
Aspect Dichtheid (bij 20°C)	kg/cm ³	Visueel MO 0810	Lichtjes geel 1,05

EIGENSCHAPPEN

Types	Units	Methoden	Waarden
Vlampunt (PMCC) Water inhoud Oplosbaarheid, water Oplosbaarheid, alcohol	°C % gewicht	ASTM D 93 MO 0610-PE	> 100 1 gedeeltelijk totaal

VERPAKKING

Verkrijgbaar in container van 20 liter en vaten van 200 liter.

OPSLAG EN HOUDBAARHEID

Alle producten in gesloten verpakking bewaren.
Houdbaarheid: 18 maanden

GEBRUIKSAANWIJZING

REINIGINGSVLOEISTOF TYPE J kan direct gebruik worden en is na filtratie gemakkelijk te hergebruiken (1 tot 3 keer afhankelijk van de toepassing). Het is speciaal aanbevolen voor het verwijderen van vernissen en tijdelijke beschermvlakken. Toepasbaar met ultrasoon of als spray bij onderdompeling.

- Dichtingen dienen van Teflon te zijn
- Niet verstuiven
- Zorg voor goede ventilatie
- Draag veiligheidsbril en –handschoenen

Voor verdere informatie, zie veiligheidsinformatieblad.

TOXICOLOGISCHE INFORMATIE

Types	Units	Waarden
Gegevens voor het milieu: Potentieel Ozon Aantasting	P O A	0
Potentieel Opwarming Aarde	P O A	Niet van toepassing
Toxiciteit: Gemiddelde blootstelling: 8 uur	Werkgerelateerde blootstellingsgrens	100
VOC	-	nee

- R-zinnen : R36/38 : Irriterend voor de ogen en de huid
- S-zinnen : S26 : Bij aanraking met de ogen onmiddellijk met overvloedig water afspoelen en deskundig medisch advies inwinnen
S24/25 : Aanraking met de ogen en de huid vermijden

REINIGINGSVLOEISTOF TYPE J kan gemakkelijk teruggewonnen en gerecycled of als geheel verontreinigde oliën verwijderd worden. Voor meer informatie, neem contact op met onze firma.

Alvorens met onderhavig product te werken, verwijzen wij naar het veiligheidsinformatieblad. Alle passende veiligheidsmaatregelen met betrekking tot brand en explosiegevaaren dienen genomen te worden. Tijdens hantering of blootstelling, dienen de aanbevolen individuele bescherming gewaarborgd te zijn.

REINIGINGSVLOEISTOF TYPE J heeft weinig invloed op het milieu en er komen lage emissies vrij. Het heeft geen potentieel om de ozonlaag aan te tasten. De lage oplosbaarheid in water maakt een snelle afbraak mogelijk.

De gegevens in deze "product data sheet" zijn bedoeld als aanwijzingen en kunnen in geen geval leiden tot aansprakelijkheid van Kemet Europe.

Kemet Europe B.V.
Oude Moerstraatsebaan 110
NL – 4614 RS Bergen op Zoom
Tel. 0164 – 271700
Fax 0164 – 243603
info@kemet-europe.com
www.kemet-europe.com

Kemet Europe B.V.B.A.
Lievenshoeklaan 27
B – 2950 Kapellen
Tel. 03/248.57.33(34)
Fax 03/248.70.19
info@kemet-europe.com
www.kemet-europe.com