

PRODUCTINFORMATIEBLAD

Solval M. Industriële reiniger/ontvetter op basis van zeer hoogwaardige, aromaat-arme petroleumdestillaten.

Algemene omschrijving

Door het zeer lage aromatengehalte is Solval M een arbeidsvriendelijke reiniger/ontvetter. Mede door het hoge vlampunt is Solval M een veilig product in gebruik. Het product is ontwikkeld voor het verwijderen van olie, vetten, harsen, licht bitumeuze vervuilingen, etc.

Problematiek

- vervuilde machines
- vervuild gereedschap
- vervuilde uitleg- en transportkettingen
- vervuilde filters
- vervuilde lagers
- vervuilde elektrische apparatuur

De oplossing

Voor de vele machines en apparaten, welke niet met waterige alkalische producten gereinigd mogen worden, is Solval M een uitstekend en mensvriendelijk alternatief. Solval M is een prima antwoord op dagelijks voorkomende industriële reinigingsvraagstukken.

Speciale voordelen

- Solval M bestaat uit hoogwaardige petroleumdestillaten en heeft een zeer laag aromatengehalte, max. 0,03%
- Solval M heeft een zeer hoog vlampunt: >60°C
- Solval M heeft een aangename geur en is prettig in gebruik
- Solval M bevat geen gechloreerde koolwaterstoffen zoals methyleenchloride, 1.1.1 trichloorethaan enz.
- Solval M heeft een sublieme reinigende werking en is economisch in gebruik
- Solval M heeft een hoog opnamevermogen en dus een lange standtijd hetgeen resulteert in minder afval en minder kosten
- De na verloop van tijd vervuilde Solval M wordt via Eco-Point volgens wettelijke voorschriften afgevoerd en verwerkt. Raadpleeg hiervoor uw productadviseur.
- Solval M laat vrijwel geen residu achter en is niet geleidend
- Solval M bevat geen emulgatoren. Er ontstaat dus geen stabiele verbinding tussen water, reiniger en vervuiling. Solval M kan dus via de olie-waterafscheider probleemloos geloozd worden.

De toepassing

Solval M wordt ingezet voor het reinigen van:

- gereedschappen
- kogellagers
- motoren en machineonderdelen
- uitleg- en transportkettingen
- filters

Opmerkingen

Gebruik Solval M niet in verwarmde dampontvettings-installaties.
Niet vernevelen in open vuur en verwijderd houden van ontstekingsbronnen.

Werkwijze

Solval M wordt onverdund gebruikt. Solval M is op drie manieren in te zetten:

- Vernevelen: vernevel Solval M rechtstreeks op het te reinigen object. Laat het product enige tijd inwerken, hierna afnemen met een doek of afspoelen met water.
- Dompelen: dompel het object in de Solval M. Laat het product enige tijd inwerken. Hierna het object uit laten lekken en afspoelen met water of met luchtdruk droogblazen.
- Ontvetbak met drukfontein: plaats het te reinigen object op het rooster. Pomp de Solval M op en kwast het object schoon. Laat het object uitlekken en opdrogen. Vraag naar de ontvetbak/drukfontein van Eco-Point: de Ecomatic.

Verpakking

Eco-Point International B.V. verpakt haar producten in metaal of in polyethyleen H.D. en neemt bij vervolgoorders lege/schone verpakking kosteloos retour voor recycling of reconditionering. P.E. heeft bij verbranding geen schadelijk effect op het milieu.

Sprayflessen van Eco-Point International zijn PE-flessen: licht van gewicht, gering grondstofverbruik per verpakking, gering energieverbruik bij productie, vrijwel onbreekbaar, dus een lange levensduur, geringe hoeveelheden afval bij productie en latere recycling, geen schadelijke stoffen bij verbranding, 100% recyclebaar. Deze flessen zijn voorzien van een brede basis voor een goede stabiliteit en van een handige maatverdeling.