



Eco-Point Nederland B.V.
Postbus 137
4660 AC Halsteren
Tel: +31-164-632555
Fax: +31-164-632556

Eco-Point b.v.b.a.
Prins Boudewijnlaan 97
9100 Sint-Niklaas
Tel: +32-3-766.32.15
Fax: +32-3-766.22.38

PRODUCTINFORMATIEBLAD

Solveco D. Hoogwaardige industriële reiniger/ontvetter op basis van zeer zuivere aromaatvrije synthetische koolwaterstoffen. Speciaal voor de dienstensector en schoonmaakbranche.

Algemene omschrijving

Solveco D is een uiterst mensvriendelijke reiniger/ontvetter. Veilig in gebruik vanwege het ontbreken van aromaten, tevens is het product geurloos en ontbreekt dus de vervelende 'oliegeur'. Het product is ontwikkeld voor het verwijderen van allerlei vervuilingen, zoals olie, vetten, lichte bitumineuze vervuiling, harsen etc.

Problematiek

- vervuilde machines
- vervuild gereedschap
- vervuilde onderdelen
- vervuilde kettingen
- vervuilde lagers
- vervuilde filters
- vervuilde verfspuitinstallaties
- vervuilde elektrische apparatuur

De oplossing

Solveco D is het veilige en doeltreffende antwoord op de dagelijkse ontvettingsproblemen. Er zijn vele onderdelen en apparaten die niet met alkalische waterverdunbare reinigers ontvet mogen worden. Solveco D is hiervoor het veilige alternatief.

Speciale voordelen

- Solveco D heeft een zeer hoog vlampunt: >60°C
- Solveco D is vrij van aromaten
- Solveco D is praktisch geurloos
- Solveco D verspreidt geen schadelijke dampen
- Solveco D bevat geen gechloreerde koolwaterstoffen zoals methyleenchloride, 1.1.1 trichloorethaan enz.
- Solveco D heeft een sublieme ontvettende werking en is economisch in gebruik
- De na verloop van tijd vervuilde Solveco D wordt via Eco-Point volgens wettelijke voorschriften afgevoerd en verwerkt. Raadpleeg hiervoor uw productadviseur.
- Solveco D laat geen residu achter en is niet geleidend
- Solveco D bevat geen emulgatoren. Er ontstaat dus geen stabiele verbinding tussen water, reiniger en vervuiling. Solveco D kan dus via de olie-waterafscheider probleemloos geloosd worden.

De toepassing

Solveco D wordt ingezet voor het reinigen van:

- motoren en machineonderdelen
- gereedschappen
- ontvetten van metalen
- kogellagers
- kettingen en transportbanden
- filters
- verfspuitinstallaties

Opmerkingen

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

Werkwijze

Solveco D dient puur gebruikt te worden. Solveco D kan verwerkt worden via verneveling, via dompel-ontvettings-installaties of via een ontvetbak met drukfontein.

- Vernevelen: vernevel Solveco D 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 Solveco D. 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 Solveco D op en kwast het object schoon. Laat het object uitlekken en opdrogen. Vraag naar de ontvetbak/drukfontein van Eco-Point: de Ecomatic 200

Verpakking

Eco-Point 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.