

## Productnaam: MF-Clean Eco Solv 40

### Productinformatieblad

#### Hoogwaardige industriële reiniger/ontvetter op basis van zuivere aromaatvrije synthetische koolwaterstoffen

##### 1. OMSCHRIJVING

MF-Clean Eco Solv 40 is een uiterst gebruiksvriendelijke reiniger/ontvetter. Veilig in gebruik vanwege afwezigheid van aromaten. Daarom is dit product reukloos en heeft daarom niet die vervelende olielucht. Het product is ontwikkeld voor het reinigen van talrijke vervuilingen zoals vuil, vet, olie, lichte bitumineuze vervuiling, hars etc.

##### 2. PROBLEMATIEK

Om sterk vervuilde machines, apparaten, onderdelen, kettingen, lagers en filters te reinigen worden dikwijls gevaarlijke, schadelijke en milieubelastende oplosmiddelen ingezet, deze oplosmiddelen zijn bijzonder schadelijk voor mens en milieu en hebben een zeer laag vlampunt de zeer snelle verdamping zorgt voor een gevaarlijk hoog concentraat in de werkomgeving welke door de medewerker wordt ingeademd.

##### 3. OPLOSSING

MF-Clean Eco Solv 40 is het veilige en doeltreffende antwoord op de dagelijkse ontvettingsproblemen. Er zijn veel apparaten en onderdelen die niet met een water verdunbare reiniger ontvet mogen worden. Hiervoor is MF-Clean Eco Solv 40 het veilige alternatief.

##### 4. VOORDELEN MF-Clean Eco Solv 40

- is aromaatvrij
- heeft een hoog vlampunt (>40° C)
- is spaarzaam in gebruik
- heeft een lage verdampingswaarde
- reinigt snel en efficiënt .
- laat geen residu achter
- bevat geen emulgatoren. Er ontstaat daarom ook geen stabiele verbinding tussen water, reiniger en vervuiling.
- is veilig te gebruiken op bv: plexiglas, kunststof, metaal, glas, aluminium etc.
- kan probleemloos via een olie -/ vetafscheider worden afgevoerd.

##### 5. TOEPASSING

MF-Clean Eco Solv 40 wordt gebruikt voor het reinigen van motoren, machineonderdelen, metaal, kogellagers, kettingen, gereedschappen, filters etc..

## **6. MARKTSEGMENTEN**

- Vliegtuig industrie
- Drukkerijen
- Garagebedrijven – Auto industrie – Transportondernemingen
- Machinefabrieken
- Levensmiddelenindustrie
- Petrochemische industrie

## **7. OPMERKINGEN**

Niet in open vuur vernevelen. Van ontstekingsbronnen verwijderd houden. MF-Clean Eco Solv 40 niet in verwarmde damp ontvettings apparatuur toepassen. Informeert u eens naar de onderdelenreiniger / ontvetbak van MF-Safe & Clean: de MF-Clean Matic.

## **8. WERKWIJZE**

MF-Clean Eco Solv 40 onverdund gebruiken. MF-Clean Eco Solv 40 kan toegepast worden d.m.v. sprayen, bij een dompel ontvettingsmachine en ook bij een z.g. onderdelenreiniger cq. een ontvetbak.

Sprayen: MF-Clean Eco Solv 40 direct op het te reinigen object sprayen, laten inwerken en met een poetsdoek afnemen .

Dompelen: Het te reinigen object in MF-Clean Eco Solv 40 onderdompelen even laten inwerken en hierna laten uitlekken evt. het object met luchtdruk droogblazen.

Ontvetbak: het te reinigen object op het werkrooster leggen. MF-Clean Eco Solv 40 op het object pompen en met een kwast/borstel schoonmaken het object laten afdruipe en droogmaken.