

Eco2Clean B.V.  
De Langkamp 3-01  
3961 MR Wijk bij Duurstede  
T +31 343 59 54 60  
E [info@eco2clean.nl](mailto:info@eco2clean.nl)  
W [www.eco2clean.nl](http://www.eco2clean.nl)

## PRODUCTINFORMATIEBLAD

### **Dynasol F. Een veilige industriële reiniger/ontvetter op basis van een puur-natuur-oplosmiddel en aromaarme koolwaterstoffen.**

#### **Algemene omschrijving**

Dynasol F is een uiterst mensvriendelijke reiniger/ontvetter. Veilig in gebruik vanwege natuurlijke grondstoffen en aromaarme koolwaterstoffen. Dynasol F heeft een uitmuntend oplossend vermogen voor het verwijderen van allerhande vervuilingen zoals olie, vetten, inkt enz.

#### **Problematiek**

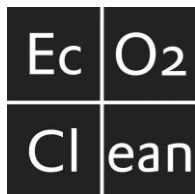
- vervuilde machines
- vervuilde onderdelen
- vervuilde lagere
- inktresten
- harsen en lijmen
- niet uitgehard pur-schuim
- vervuild gereedschap
- vervuilde kettingen
- vervuilde filters
- tectyl-, bitumen- en kitresten
- vervuilde motoren

#### **De oplossing**

Dynasol F is de oplossing daar waar men volkomen veilig te werk wil en moet gaan. Er zijn vele onderdelen en apparaten die niet met waterverdunbare reinigers gereinigd/ontvet mogen worden, Dynasol F is hiervoor een veilig alternatief. Dynasol F is de verantwoorde vervanger voor tri, wasbenzine, thinners etc.

#### **Speciale voordelen**

- Dynasol F is aromaarm en heeft een frisse geur
- Dynasol F is prettig en veilig in gebruik
- Dynasol F bevat totaal geen gechloreerde koolwaterstoffen zoals methyleenchloride, 1.1.1 trichloorethaan enz.
- Dynasol F heeft een sublieme ontvettende werking en laat geen residu achter
- Dynasol F is mens- en materiaalvriendelijk
- Dynasol F is veilig op alle metaal- en de meeste kunststofsoorten en is niet geleidend
- Dynasol F heeft een hoog vlampunt
- Dynasol F bevat geen emulgatoren. Er ontstaat dus geen stabiele verbinding tussen water, reiniger en vervuiling. Dynasol F kan dus via de olie-/waterafscheider probleemloos geloosd worden.



Eco2Clean B.V.  
De Langkamp 3-01  
3961 MR Wijk bij Duurstede  
T +31 343 59 54 60  
E [info@eco2clean.nl](mailto:info@eco2clean.nl)  
W [www.eco2clean.nl](http://www.eco2clean.nl)

## De toepassing

- reinigen/ontvetten van onderdelen en gereedschappen
- reinigen/ontvetten van kogellagers, kettingen, transportbanden
- ontvetten van metalen en kunststoffen
- verwijderen van stickers en lijmresten
- verwijderen van bitumenaanslag van machines, kleding, pilonnen, verkeersborden, tapijt
- reinigen van filters
- graffiti-verwijdering
- reinigen van rollen en screens
- verwijderen van niet uitgehard pur-schuim

## Opmerkingen

Niet vernevelen in open vuur en verwijderd houden van ontstekingsbronnen.

## Werkwijze

Dynasol F dient puur gebruikt te worden. Dynasol F kan verwerkt worden via verneveling, doek, kwast of dompelmethode.

- Vernevelen: vernevel Dynasol F rechtstreeks op het te reinigen object. Laat het product enige tijd inwerken, hierna afnemen met een doek of afspoelen met water of luchtdruk.
- Dompelen: dompel het object in de Dynasol F. Laat het product enige tijd inwerken. Hierna het object uit laten lekken en afspoelen met water of met luchtdruk droogblazen.
- Drogen door doek, luchtcirculatie, luchtdruk of natuurlijke droging.

## Verpakking

Eco2Clean B.V. verpakt haar producten in metaal of in polyethyleen H.D.P.E. en heeft bij verbranding geen schadelijk effect op het milieu.

Sprayflessen van Eco2Clean B.V. zijn gemaakt van PE of PET: 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.

Lege/schone verpakkingen worden retour genomen voor recycling of reconditionering. Voor alle verpakkingen (m.u.v. potten/zakken/emmers/sprayflessen) is statiegeld van toepassing.