

# ECOPOINT

PRODUCTINFORMATIEBLAD

By nature,  
for life



# ECOPPOINT

Eco-Point Group

NL Canadaweg 28, 4661 PZ Halsteren T: +31(0)164-632555

BE Prins Boudewijnlaan 97, 9100 St. Niklaas T: +32(0)3-7663215

E: [info@eco-point.com](mailto:info@eco-point.com) W: [www.eco-point.com](http://www.eco-point.com)

## PRODUCTINFORMATIEBLAD

**SOLVEGA 300 EXTRA.** Natuurlijke ontvetter/solvent. Gebaseerd op een veresterde natuurlijke raapzaadolie. Verbeterde waterafspoelbaarheid door de toevoeging van emulgatoren.

### Productomschrijving

Solvega 300 Extra is een uiterst mensvriendelijk product. Veilig in gebruik vanwege het ontbreken van gechloreerde koolwaterstoffen en aromaten, tevens ontbreekt dus de vervelende 'oliegeur'.

Solvega 300 Extra heeft zeer goede ontvettende eigenschappen en kan ook als oplosversterker worden toegepast (vraag uw productadviseur naar de mogelijkheden). Door de toevoeging van emulgatoren wordt met water een instabiele emulsie gevormd die in rust eenvoudig separeert.

### Oplossingsgebieden

- vervuilde machines
- vervuild gereedschap
- vervuilde onderdelen
- aromatische solventen zijn erg ongezond
- een laag vlampunt maakt speciale maatregelen nodig
- schadelijke (VOS) oplosmiddelen

### Duurzame oplossing

Solvega 300 Extra is het veilige en doeltreffende antwoord op conventionele middelen als gasolie (mazout), white spirit en wasbenzine. De Solvega 300 Extra is hiervoor het veilige alternatief.

Voor bedrijven die geen aardolieproducten willen of mogen gebruiken als ontvettingsmiddel is Solvega 300 Extra het perfecte alternatief. Door zijn oploskracht kan Solvega 300 Extra zelfs als 'oplosversterker' worden toegepast in systemen met beperkt oplossend vermogen.

### Speciale voordelen

- Zeer hoog vlampunt: ca. 180°C.
- Vrij van aromaten en andere aardoliecomponenten.
- Siliconenvrij.
- Puur natuur product.
- Wordt gemakkelijk afgebroken i.t.t. bijvoorbeeld gasolie en white spirit.
- Verspreidt geen schadelijke dampen en is VOS vrij!
- Bevat geen gechloreerde koolwaterstoffen zoals methyleenchloride, 1.1.1 trichloorethaan enz.

# ECOPOINT

## Eco-Point Group

NL Canadaweg 28, 4661 PZ Halsteren T: +31(0)164-632555

BE Prins Boudewijnlaan 97, 9100 St. Niklaas T: +32(0)3-7663215

E: [info@eco-point.com](mailto:info@eco-point.com) W: [www.eco-point.com](http://www.eco-point.com)

## Toepassingsgebieden

Solvega 300 Extra wordt ingezet voor het reinigen van:

Machineronderdelen - gereedschappen - ontvetten van metalen - kogellagers - kettingen en transportbanden.

De Solvega 300 Extra kan ook worden ingezet als oplosversterker in spoeltafels (Promatic 200).

## Bijzonderheden

Solvega 300 Extra kan rubbers doen opzwellen. Met name natuurrubber, EPDM en neopreen. Bij gebruik van siliconen of NBR rubber wordt geadviseerd eerst uit te testen. Terwijl kunststoffen als PMMA, PE, PP, polycarbonaat, polystyreen, polyamide-6 en viton relatief ongevoelig zijn voor de inwerking van Solvega 300 Extra. (Bij twijfel altijd testen op een minder zichtbare plaats).



Solvega 300 Extra Extra kan met haar ISEGA keurmerk een wezenlijke taak vervullen voor levensmiddelen -en aanverwante bedrijven, die volgens de H.A.C.C.P.-richtlijnen moeten werken. Vervuiling vormt een "kritisch punt" en dient onder voortdurende controle te staan. Solvega 300 Extra draagt bij aan een gecontroleerde werkomgeving en is ook uitstekend in te passen binnen de BRC en IFS standaarden.

\*Is een onafhankelijk Duits onderzoeksinstituut en geeft certificaten uit bij geschiktheid van reinigingsproducten voor de voedingsmiddelenindustrie.



De erkenning Groen Gedaan! wordt verstrekt aan producenten van producten waaraan eisen worden gesteld in het kader van de certificering Duurzaam Repareren, Duurzaam Herstel en/of Duurzaam Autowassen.

Solvega 300 Extra heeft deze erkenning gekregen.

## Gebruiksaanwijzing

Solvega 300 Extra dient puur gebruikt te worden.

Verstraal Solvega 300 Extra rechtstreeks op het te reinigen object. Laat het product enige tijd inwerken, hierna afnemen met een doek.

Dompel het object in de Solvega 300 Extra. Laat het product enige tijd inwerken. Hierna het object uit laten lekken en evt. droogwrijven.

## Verpakkingsmateriaal

Eco-Point International 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 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.