



eco-point

*innovative cleaning
and maintenance products*

Productinformatieblad

Create solutions for
sustainability challenges



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

Natusol G. Een veilige industriële reiniger/ontvetter op basis van een puur-natuur-oplosmiddel, emulgatoren en aromaatvrije synthetische koolwaterstoffen.

Algemene omschrijving

Natusol G is een uiterst mensvriendelijke reiniger/ontvetter. Veilig in gebruik vanwege een uniek combinatie van natuurlijke grondstoffen en synthetische koolwaterstoffen. Natusol G heeft een uitstekend oplossend vermogen voor het verwijderen van allerlei vervuilingen zoals inkt, olie, lijmresten, enz.

Problematiek

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

De oplossing

Natusol G 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, Natusol G is hiervoor een veilig alternatief. Natusol G is de verantwoorde vervanger voor tri, wasbenzine, thinners etc. en kan met water worden nagespoeld.

Speciale voordelen

- Natusol G is aromaatvrij en heeft een aangename geur
- Natusol G is prettig en veilig in gebruik
- Natusol G bevat totaal geen gechlorideerde koolwaterstoffen zoals methyleenchloride, 1.1.1 trichloorethaan enz.
- Natusol G heeft een sublieme ontvettende werking en is met water afspoelbaar.
- Natusol G is mens- en materiaalvriendelijk
- Natusol G is veilig op alle metaal- en de meeste kunststofsoorten
- Natusol G heeft een hoog vlampunt
- Natusol G bevat emulgatoren, dit maakt (tijdelijke) vermenging met water mogelijk, maar bevordert met name de verwijderbaarheid door afspoelen.
- Natusol G bezit een oplosversterker die het product aanmerkelijk krachtiger maakt dan 'conventionele alifatische ontvetters'.

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



De toepassing

- reinigen van inktrollen en screens
- 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
- verwijderen van niet uitgehard pur-schuim

Opmerkingen

Niet vernevelen in open vuur en verwijderd houden van ontstekingsbronnen.

Werkwijze

Natusol G dient puur gebruikt te worden. Natusol G kan verwerkt worden via verneveling, doek, kwast of dompelmethode.

- Vernevelen: vernevel Natusol G 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 Natusol G. 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

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.