



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

Biosol Special G. Snel werkende reiniger/ontvetter gebaseerd op een puur-natuur-oplosmiddel, voor de verwijdering van diverse inkten en het ontvetten van ondergronden.

Algemene omschrijving

Biosol Special G is een product gericht op reinigen en ontvetten in de grafische industrie waarbij snelle en gedegen werking vereist is. Tevens is een residuloos eindresultaat hier vaak noodzakelijk. Het natuurlijke karakter van Biosol Special G maakt het product mensvriendelijk en ecologisch verantwoord. Biosol Special G is volkomen aroma- en halogeenvrij.

Problematiek

- vervuilde zeefdrukramen
- kitresten
- vervuilde platen
- herstellen van misdrukken
- vervuilde gereedschappen
- vervuilde filters
- diverse inktresten
- lijmresten
- niet uitgehard pur-schuim
- vervuilde onderdelen
- vervuilde machines en werktafels

De oplossing

Biosol Special G is de oplossing daar waar men snel en ecologisch verantwoord te werk wil en moet gaan. In de praktijk is dat op plaatsen waar men genoodzaakt is om het oppervlak schoon en droog op te leveren. Biosol Special G Special G werkt snel en effectief.

Biosol Special G Special G is de verantwoorde vervanger voor tri, ethylacetaat, remmenreiniger, wasbenzine, thinners etc.

Speciale voordelen

- Biosol Special G is aroma- en geurloos
- Biosol Special G is prettig en snel in gebruik
- Biosol Special G heeft een natuurlijke basis
- Biosol Special G werkt snel en droogt snel
- Biosol Special G bevat totaal geen gechloreerde koolwaterstoffen zoals methyleenchloride, 1.1.1 trichloorethaan enz.
- Biosol Special G heeft een sublieme ontvettende werking en laat geen residu achter
- Biosol Special G is mens-, milieu- en materiaalvriendelijk
- Biosol Special G is veilig op alle metaal- en vele kunststofsoorten (en is niet geleidend)
- Biosol Special G heeft het ISEGA keurmerk*

PRODUCTNAAM: BIOSOL SPECIAL G

De toepassing

- reinigen van zeefdrukramen
- reinigen van vervuilde platen
- reinigen van diverse inkten
- reinigen/ontvetten van onderdelen, gereedschappen en machines
- reinigen/ontvetten van kogellagers, kettingen, transportbanden
- ontvetten van metalen en kunststoffen (eerst uittesten op bestendigheid)
- verwijderen van stickers en lijmresten
- reinigen van filters
- graffitiverwijdering
- verwijderen van niet uitgehard pur-schuim

Opmerkingen

Niet vernevelen in open vuur en verwijderd houden van ontstekingsbronnen. Kan bepaalde rubbers en kunststoffen aantasten. Bij twijfel eerst uittesten op een minder zichtbare plaats.

Biosol Special G 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. Biosol Special G 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.

Werkwijze

Biosol Special G dient puur gebruikt te worden. Biosol Special G kan verwerkt worden via verspraken, doek, kwast of dompelmethode.

- Verspraken: draai de nozzle van de sprayer zo ver los dat een straal ontstaat. Spray Biosol Special 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 Biosol Special G. Laat het product enige tijd inwerken. Hierna het object uit laten lekken en afspoelen met water of geforceerd drogen.
- Drogen door geforceerde droging of droging aan de lucht, wil zeggen met behulp van een doek, papier.
- Reiniging kan ondersteund worden met behulp van een borstel of een doek. Bij benatten van een doek voorkomt men nevelvorming, hetgeen o.a. zuiniger is in gebruik.

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 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.