

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

Meltasol M. Industriële reiniger, speciaal ontwikkeld voor het uitwendig reinigen van lijmapparatuur, op basis van een puur-natuur-oplosmiddel, biologisch afbreekbaar.

Algemene omschrijving

Meltasol M is een uniek product van moeder natuur. Het natuurlijke karakter van Meltasol M maakt dat het product mensvriendelijk en tevens hernieuwbaar is. Meltasol M is volkomen aromaatvrij en biologisch afbreekbaar. Meltasol M emulgeert met water tot een instabiele emulsie. Meltasol M is speciaal ontwikkeld voor het reinigen van lijmapparatuur, zowel hotmelt als koudlijm en met lijm vervuilde omgeving.

Problematiek

- lijmapparatuur raakt uitwendig vervuild door achtergebleven lijmstoffen
- machines, onderdelen, transportbanden, kettingen, vloeren enz. raken vervuild met lijmresten
- het reinigen met 1,1,1,-trichloorethaan of andere schadelijke vluchtige stoffen is een arbo- en milieuonvriendelijke en gevaarlijke klus
- slecht gereinigde lijm- en randapparatuur kan storing en productie-uitval veroorzaken
- reiniging met een prettig en veilig werkend oplosmiddel zorgt voor motivatie en een goed resultaat
- het reinigen van lijmapparatuur gebeurt vaak door gekwalificeerd personeel en is dus duur

De oplossing

Meltasol M is de oplossing voor de bovenstaande problematieken.

- het reinigen met Meltasol M is de oplossing voor arbo- en mensvriendelijk reinigen van lijmapparatuur: Meltasol M is de verantwoorde vervanger voor tri, thinners enz.
- goed gereinigde en onderhouden lijm- en randapparatuur betekent minder storingen en productie-uitval
- het reinigen met Meltasol M geeft een dusdanig resultaat dat dit werk nu als prettig wordt ervaren

Speciale voordelen

- Meltasol M is aromaatvrij
- Meltasol M heeft een frisse geur
- Meltasol M is prettig en veilig in gebruik
- Meltasol M is een natuurproduct
- Meltasol M is biologisch afbreekbaar
- Meltasol M bevat totaal geen gechloreerde koolwaterstoffen zoals methyleenchloride, 1,1,1,- trichloorethaan enz.

- Meltasol M heeft een sublieme reinigende werking
- Meltasol M is mens-, milieu- en materiaalvriendelijk en is veilig op alle metaalsoorten
- Meltasol M emulgeert met water tot een instabiele emulsie

De toepassing

- lijmapparatuur (uitwendige oppervlakken) en omgeving
- gereedschappen die vervuild zijn met lijmstoffen
- vloeren en muren die vervuild zijn met lijmstoffen
- kortom in principe alles wat vervuild is met lijmstoffen
- het reinigen van componenten van lijm- en randapparatuur bij revisie en reparaties

Opmerkingen

Niet vernevelen in open vuur en verwijderd houden van ontstekingsbronnen. Op kunststoffen eerst uittesten

Werkwijze

Meltasol M dient puur gebruikt te worden. Meltasol M kan verwerkt worden via verneveling of via een dompelmethode.

- Vernevelen: Vernevel de Meltasol M rechtstreeks op het te reinigen object. Laat het product enige tijd inwerken, hierna afnemen met een doek, borstel of afsputten met water onder hogedruk.
- Dompelen: Dompel het object in de Meltasol M. Laat het product enige tijd inwerken. Hierna het object uit laten lekken en afspoelen met water. Ook kan gebruik gemaakt worden van een spoel-dompelmaschine.

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.