

ECOPOINT

PRODUCTINFORMATIEBLAD

By nature,
for life





Eco-Point Group

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

BE Ringlaan 17/A, 2960 Brecht T: +32-33755288

E: info@eco-point.com W: www.eco-point.com

PRODUCTINFORMATIEBLAD

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

Productomschrijving

Meltasol is een uniek product van moeder natuur. Het natuurlijke karakter van Meltasol maakt dat het product mensvriendelijk en tevens hernieuwbaar is. Meltasol is volkomen aromaatvrij en biologisch afbreekbaar.

Meltasol emulgeert met water tot een instabiele emulsie. Meltasol is speciaal ontwikkeld voor het reinigen van lijmapparatuur, zowel hotmelt als koudlijm en met lijm vervuilde omgeving. Tevens toepasbaar voor kleurstoffen die gebruikt worden in de kunststofindustrie.

Oplossingsgebieden

- lijmapparatuur raakt uitwendig vervuild door achtergebleven lijmstoffen
- machines, onderdelen, transportbanden, kettingen, vloeren enz. raken vervuild met lijmresten en/of kleurstoffen/pigmenten
- 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 en mengtanks gebeurt vaak door gekwalificeerd personeel en is dus duur
- kleurmengers in de kunststofindustrie raken vervuild door achtergebleven kleurstoffen
- het reinigen van deze kleurmengers is een tijdrovende en arbeidsintensieve klus

Duurzame oplossing

Meltasol is de oplossing voor de bovenstaande problematieken.

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

Toepassingsgebieden

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

ECOPOINT

Eco-Point Group

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

BE Ringlaan 17/A, 2960 Brecht T: +32-33755288

E: info@eco-point.com W: www.eco-point.com

Speciale voordelen

- Aromaattvrij
- Heeft een frisse geur
- Prettig en veilig in gebruik
- Is een natuurproduct
- Biologisch afbreekbaar
- Bevat totaal geen gechloreerde koolwaterstoffen zoals methyleenchloride, 1,1,1,- trichloorethaan enz.
- Heeft een sublieme reinigende werking
- Mens-, milieu- en materiaalvriendelijk en is veilig op alle metaalsoorten
- Emulgeert met water tot een instabiele emulsie
- Meltasol heeft het ISEGA keurmerk*!

Bijzonderheden

Niet vernevelen in open vuur en verwijderd houden van ontstekingsbronnen. Op kunststoffen eerst uittesten. Voorheen was Meltasol ook beschikbaar onder de naam E.P. Biosol Plus NF.



Meltasol 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. Meltasol 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.

Gebruiksaanwijzing

Meltasol dient puur gebruikt te worden.

Vernevel Meltasol rechtstreeks op het te reinigen object. Laat het product enige tijd inwerken, hierna afnemen met een doek of afspoelen met water of luchtdruk.

Breng de Meltasol m.b.v. een kwast aan op het te reinigen object. De kwast dient tevens als mechanische ondersteuning om de vervuiling van het object los te krijgen. Hierna afnemen met een doek of afspoelen met water of luchtdruk.

Dompel het object in de Meltasol. 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.

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.