



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

Remosolv C. Snelwerkend, veilig, biologisch afbreekbaar, verfafbijtmiddel en inktverwijderaar.

Algemene omschrijving

Remosolv C is een snelwerkend afbijtmiddel, geformuleerd uit biologisch afbreekbare bestanddelen. Speciaal ontwikkeld om veilig, snel en ecologisch verantwoord verven, inkten en coatings te verwijderen. Gezien het veilige en ecologisch verantwoorde karakter van Remosolv C is het product revolutionair en een vervanger voor vele chemische milieubelastende en gezondheidsschadelijke afbijt-/oplosmiddelen.

Met dit product geeft Eco-Point aan dat er een nieuw tijdperk is aangebroken. Een tijdperk dat rekening houdt met mens en milieu, zonder dat dit ten koste gaat van de kwaliteit van het afbijten.

Problematiek

Daar waar verf, inkten of coatings verwijderd moeten worden, gebruikt men vaak agressieve, zeer vluchtige, schadelijke en milieubelastende producten, vaak gebaseerd op stoffen als methyleenchloride, aromatische koolwaterstoffen etc. Deze stoffen zijn zeer schadelijk voor mens en milieu. Veel van deze stoffen leveren dan ook een grote bijdrage aan de vorming van O.P.S. (Organo Psycho Syndroom of 'schildersziekte'). Door de hoge dampspanning van deze vluchtige stoffen moeten deze aangemerkt worden als V.O.S. (Vluchtige Organische Stof)

De oplossing

Remosolv C is mild van geur en vrij van methyleenchloride en aromatische koolwaterstoffen en bestaat uit biologisch afbreekbare bestanddelen. Remosolv C werkt snel en is veilig in gebruik.

Speciale voordelen

- Remosolv C kan zowel voor binnen- als buitenobjecten worden gebruikt.
- Remosolv C heeft een milde geur en is dus prettig in gebruik.
- Remosolv C is vloeibaar en kan gebruikt worden via sprayen, dompelen en borstelen.
- Remosolv C is veilig in gebruik, door een hoog vlammpunt en een lage dampspanning.
- Remosolv C is biologisch afbreekbaar.
- Remosolv C bevat absoluut geen gechloreerde koolwaterstoffen, geen aromatische koolwaterstoffen of ander schadelijke stoffen.
- Remosolv C is siliconenvrij.

PRODUCTNAAM: REMOSOLV C

De toepassing

Remosolv C kan ingezet worden voor de verwijdering van o.a. synthetische en waterverdunbare alkydharssystemen, chloorrubberverven, hybridesystemen, dispersieverven, poly-urethaanalkyden, vernissen en sierpleisters, bepaalde lijmsorten en diverse inktsoorten.

De elektrische weerstand van de Remosolv is vastgesteld op 0,5 megohms bij 24°C.

Opmerkingen

Ondanks het feit dat Remosolv C een veilig product is verdient het de aanbeveling langdurig huidcontact te vermijden, dit in verband met de sterk ontvettende eigenschappen. Op kunststoffen eerst uitproberen.

Werkwijze

Remosolv C gelijkmatig opbrengen met kwast, via nevelen of het voorwerp dompelen in de Remosolv C

De inwerktijd varieert van 1 tot 30 min. afhankelijk van het te verwijderen systeem, de omgevingstemperatuur en de totale laagdikte.

Materiaalverbruik

Materiaalverbruik: ± 250 ml/m² afhankelijk van het te verwijderen systeem, de omgevingstemperatuur en de laagdikte.

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.