



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

Remosolv Plus A. Snelwerkend, veilig, biologisch afbreekbare, plamuurmesreiniger annex verfabbijtmiddel en eventueel waterafspoelbaar door toevoeging van emulgatoren.

Algemene omschrijving

Remosolv Plus A is een snelwerkend VOS vrij product, geformuleerd uit biologisch afbreekbare bestanddelen. Speciaal ontwikkeld om veilig, snel en ecologisch verantwoord verven, inkten, plamuur, niet uitgeharde epoxys en coatings te verwijderen. Gezien het veilige en ecologisch verantwoorde karakter van Remosolv Plus A is het product revolutionair en een mogelijke vervanger voor vele chemische milieubelastende en gezondheids-schadelijke oplosmiddelen.

Door de toevoeging van emulgatoren wordt het product gemakkelijk afspoelbaar met water en kan dus op eenvoudige wijze verwijderd worden.

Problematiek

Bij schilder-, coating-, schadeherstel-, en polyester verwerkende bedrijven, gebruikt men vaak agressieve, zeer vluchtige, schadelijke en milieubelastende producten, vaak gebaseerd op stoffen als methyleenchloride en 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 VOS (Vluchtige Organische Stof).

De oplossing

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

Speciale voordelen

- Remosolv Plus A kan zowel voor binnen- als buitenobjecten worden gebruikt.
- Remosolv Plus A heeft een milde geur en is dus prettig in gebruik.
- Remosolv Plus A is vloeibaar en kan gebruikt worden via sprayen, dompelen en borstelen en kan weggenomen worden met een (vochtige) doek of met goed absorberend papier of door afspoelen met water.
- Remosolv Plus A is veilig en zuinig in gebruik, door een hoog vlampunt en een lage dampspanning.
- Remosolv Plus A is VOS vrij!
- Remosolv Plus A is biologisch afbreekbaar.
- Remosolv Plus A bevat absoluut geen gechloreerde koolwaterstoffen, geen aromatische koolwaterstoffen of ander schadelijke stoffen.
- Remosolv Plus A is siliconenvrij.
- Remosolv Plus A heeft het ISEGA keurmerk*

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

Remosolv Plus A kan ingezet worden voor de problematieken zoals hiervoor al beschreven maar ook voor het verwijderen van o.a.:

- Oversprays op glas van de lampen in de spuitcabine en eventueel ook de wanden (eerst testen) en/of tegelvloeren (zeker bij watergedragen laksystemen).
- Spuitonderdelen bij diverse lakken (eerst testen).
- Plamuromgeving als RVS plamuurmesbakken en spuitreinigings units voor o.a. watergedragen systemen enz.

Tevens een prettig verwerkend en vooral veilig product voor synthetische en waterverdunbare alkydharssystemen, chloorrubberverven, hybridesystemen, dispersieverven, poly-urethaanalkyden, vernissen en sierpleisters, bepaalde lijmsorten en diverse inktsoorten.

Opmerkingen

Ondanks het feit dat Remosolv Plus A een veilig product is verdient het de aanbeveling langdurig huidcontact te vermijden, dit in verband met de sterk ontvettende eigenschappen. Op kunststoffen en rubbers eerst uitproberen. Zeer zuinig in gebruik door het hoge vlammpunt van 103°C.

Remosolv Plus A 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. Remosolv Plus A 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

Remosolv Plus A gelijkmatig opbrengen met kwast, via nevelen of het voorwerp dompelen in de Remosolv Plus A. De inwerktijd varieert van 1 tot 30 min. afhankelijk van het te verwijderen systeem, de omgevingstemperatuur en de totale laagdikte. Na gebruik afnemen met een (vochtige) doek, of met goed absorberend papier of afspoelen met water. Na reinigen van vloeren zijn, met behulp van doeken, water en/of een schrobzuigmachine, eventuele resten eenvoudig te verwijderen.

Materiaalverbruik

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

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.