

# ECOPOINT

## PRODUCTINFORMATIEBLAD

### FICHE TECHNIQUE

By nature,  
for life



Le texte Française suis ci-dessous le texte Néerlandais.



# ECOPPOINT

Eco-Point Group

BE Prins Boudewijnlaan 97, 9100 St. Niklaas T: +32(0)3-7663215

E: [info@eco-point.com](mailto:info@eco-point.com) W: [www.eco-point.com](http://www.eco-point.com)

## PRODUCTINFORMATIEBLAD

**E.P. Proplex** is een veilige, krachtige, biologisch afbreekbare verwijderaar van inkt, verfresten, kleurstoffen en lijm.

### Productomschrijving

E.P. Proplex is een veilig alternatief voor alle types gevaarlijke, schadelijke en milieubelastende oplosmiddelen welke gebruikt worden bij het verwijderen van kleurstoffen, bepaalde verfsoorten, lijmen, stiftmarkeringen enz.

E.P. Proplex is biologisch afbreekbaar en heeft een hoog vlampunt. E.P. Proplex verwijdert allerlei soorten inkt, zoals inkt op basis van oplosmiddelen en inkt op waterbasis. Tevens te gebruiken voor reiniging van inktplaten, rollen, screens enz. in drukkerijen.

### Oplossingsgebieden

- Om inkt en lijm te verwijderen wordt vaak gebruik gemaakt van agressieve en schadelijke oplosmiddelen
- Deze oplosmiddelen zijn vaak ook zeer milieubelastend
- Deze oplosmiddelen hebben ook vaak een zeer laag vlampunt
- De snelle verdamping van vele oplosmiddelen zorgt voor hoge concentraties in de lucht, welke wordt ingeademd door de mensen die er mee werken
- De conventionele producten veroorzaken ook veel problemen met de huid en de ogen
- De drukplaten etc. dienen zeer snel en efficiënt gereinigd te worden

### Duurzame oplossing

Na een intensieve research is Eco-Point erin geslaagd een biologisch afbreekbaar product te ontwikkelen, om snel en efficiënt allerlei soorten inkt, verfresten, kleurstoffen en lijm te verwijderen. Het gebruik van E.P. Proplex resulteert in een schoner, veiliger en plezieriger manier van werken in drukkerijen e.d.

### Speciale voordelen

- Volledig biologisch afbreekbaar.
- Heeft een zeer lage verdampfingsgraad.
- Heeft een hoog vlampunt.
- Is water oplosbaar en economisch in gebruik.
- Is veilig in gebruik op allerlei materialen zoals: kunststof, metaal, glas, aluminium etc.
- Reinigt snel en efficiënt.
- Waterafspoelbaar.
- E.P. Proplex heeft het ISEGA keurmerk\*.

# ECOPOINT

Eco-Point Group

BE Prins Boudewijnlaan 97, 9100 St. Niklaas T: +32(0)3-7663215

E: [info@eco-point.com](mailto:info@eco-point.com) W: [www.eco-point.com](http://www.eco-point.com)

## Toepassingsgebieden

E.P. Proplex ingezet worden voor:

- reinigen van verfwasten
- verwijderen van resten tweekomponenten-coatings op epoxy-basis
- reinigen van niet uitgeharte PU pistolen
- graffitiwrijving
- verwijderen van stickers

Tevens is E.P. Proplex het antwoord op het verwijderen van inkt en lijmen:

- op drukplaten
- op screens
- op vloeren en muren
- op gereedschappen
- op drukkerijapparatuur

## Bijzonderheden

E.P. Proplex kan geleverde oppervlakken matteren.



E.P. Proplex 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. E.P. Proplex draagt bij aan een gecontroleerde werkomgeving en is ook uitstekend in te passen binnen de BRC en IFS standaarden.

*Isega is een onafhankelijk Duits onderzoeksinstituut en geeft certificaten uit bij geschiktheid van reinigingsproducten voor de voedingsmiddelenindustrie.*



De erkenning Groen Gedaan! wordt verstrekt aan producenten van producten waaraan eisen worden gesteld in het kader van de certificering Duurzaam Repareren, Duurzaam Herstel en/of Duurzaam Autowassen.

E.P. Proplex heeft Groen Gedaan! erkenning.

## Gebruiksaanwijzing

E.P. Proplex dient puur gebruik te worden.

Vernevel E.P. Proplex rechtstreeks op het te reinigen object. Laat het product enige tijd inwerken, hierna afnemen met een (vochtige) doek.

Dompel het object in de E.P. Proplex. Laat het product enige tijd inwerken. Hierna het object uit laten lekken.

# ECOPOINT

Eco-Point Group

BE Prins Boudewijnlaan 97, 9100 St. Niklaas T: +32(0)3-7663215

E: [info@eco-point.com](mailto:info@eco-point.com) W: [www.eco-point.com](http://www.eco-point.com)

## 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.

# ECOPPOINT

Eco-Point Group

BE Prins Boudewijnlaan 97, 9100 St. Niklaas T: +32(0)3-7663215

E: [info@eco-point.com](mailto:info@eco-point.com) W: [www.eco-point.com](http://www.eco-point.com)

## FICHE TECHNIQUE

**E.P. Proplex** est un produit sûr, puissant et écologique destiné à éliminer les traces d'encre, de colle, de peinture et les graffiti.

### Description du produit

E.P. Proplex est une solution de remplacement sûre pour tous les types de solvants dangereux, nocifs et polluants qui sont utilisés pour le nettoyage des clichés, des rouleaux encreurs, des cadres, etc., dans les imprimeries. E.P. Proplex est biodégradable et a un point d'éclair élevé. E.P. Proplex élimine toutes sortes d'encres, tant les encres à base de solvants que celles à base d'eau. Il peut également s'utiliser pour éliminer les colorants, certains types de peinture, les colles, les traces de marqueurs, etc.

### Domaines de solutions

- Pour éliminer l'encre, on utilise souvent des solvants corrosifs et nocifs
- Ces solvants sont souvent aussi très polluants
- Ils ont souvent également un point d'éclair très bas
- L'évaporation rapide de nombreux solvants provoque des concentrations élevées de ces produits dans l'air inhalé par les personnes qui les utilisent
- Les produits conventionnels provoquent également de nombreux problèmes cutanés et oculaires
- Les clichés, etc., doivent être nettoyés très rapidement et efficacement

### Solution durable

Après des recherches intensives, Eco-Point a réussi à développer un produit biodégradable permettant d'éliminer rapidement et efficacement toutes sortes d'encres. L'utilisation de E.P. Proplex se solde par une manière plus propre, plus sûre et plus agréable de travailler dans les imprimeries, etc.

### Les prestations spéciales

- E.P. Proplex est 100% biodégradable
- E.P. Proplex a un très faible taux d'évaporation
- E.P. Proplex a un point d'éclair élevé
- E.P. Proplex est soluble dans l'eau et économique à l'emploi
- E.P. Proplex est absolument sans danger pour toutes sortes de matériaux, tels que : plastique, métal, verre, aluminium, etc.
- E.P. Proplex nettoie rapidement et efficacement
- E.P. Proplex nettoyé au par rinçage.

# ECOPOINT

Eco-Point Group

BE Prins Boudewijnlaan 97, 9100 St. Niklaas T: +32(0)3-7663215

E: [info@eco-point.com](mailto:info@eco-point.com) W: [www.eco-point.com](http://www.eco-point.com)

## Applications

E.P. Proplex est la réponse à tous les problèmes d'élimination d'encre et de colles :

- sur les clichés
- sur les cadres
- sur les sols et les murs
- sur les outils
- sur le matériel d'imprimerie

E.P. Proplex peut également s'utiliser pour :

- nettoyer les brosses de peintre
- éliminer les restes de revêtements à deux composants à base epoxy
- éliminer les graffiti
- éliminer les autocollants

## Détails

E.P. Proplex peut mater les surfaces peintes.



E.P. Proplex est un produit polyvalent et de qualité pour toute l'industrie alimentaire et répond aux exigences des entreprises alimentaires qui doivent travailler selon les normes. La pollution est un point critique et nécessite d'être sous contrôle perpétuel. E.P. Proplex contribue à l'environnement du travail contrôlé.

## Matériaux d'emballage

Eco-Point International emballe tous ses produits dans du métal ou dans du poly-éthylène H.D. et s'engage lors d'une prochaine commande à reprendre les emballages vides/propres gratuitement pour recyclage ou reconditionnement. P.E. n'a pas d'effet nuisible sur l'environnement.

Les vaporisateurs d'Eco-Point International sont des vaporisateurs P.E. ou PET : de poids léger, peu de consommation de matière première par emballage, peu de consommation d'énergie à la production, pratiquement incassable et alors d'une longue durée de vie. Peu de déchets à la production et au recyclage, pas de matières nuisibles lors de l'incinération, 100% recyclable.