

# ECOPOINT

## PRODUKTINFORMATIONSBLATT

By nature,  
for life



# ECOPOINT

Eco-Point Group

DE Siemensstraße 31, 47533 Kleve T: .+49(0)2821 713570

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

## PRODUKTINFORMATIONSBLETT

**E.P. Proplex** ist ein sicherer, kräftiger, biologisch abbaubarer Entferner von Tinten, Leimen, Farbresten und Graffiti.

### Produktbeschreibung

E.P. Proplex ist die sichere Alternative für alle Typen gefährlicher, schädlicher und umweltbelastender Lösemittel, die benutzt werden für die Reinigung von Druckplatten, Walzen, usw. in Druckereien. E.P. Proplex ist biologisch abbaubar und hat einen hohen Flammpunkt. E.P. Proplex beseitigt viele Sorten Tinten, wie Tinte auf Lösemittelbasis und Tinte auf Wasserbasis. Auch für die Beseitigung von Farbstoffen, bestimmte Farbsorten, Leimen, Stiftmarkierungen usw.

### Anwendungsgebiet

- um Tinte zu beseitigen wird oft Gebrauch gemacht von aggressiven und schädlichen Lösemitteln
- diese Lösemittel sind sehr oft schwer umweltbelastend
- diese Lösemittel haben sehr oft auch einen sehr niedrigen Flammpunkt
- die schnelle Verdunstung vieler Lösemittel sorgt für eine hohe Konzentration in der Luft, die durch die Mitarbeiter eingeatmet wird
- die konventionellen Produkte verursachen auch viele Haut- und Augenprobleme
- die Druckplatten usw. sollten sehr schnell und effizient gereinigt werden

### nachhaltige Lösung

Als Folge intensiver Forschung ist es Eco-Point gelungen ein biologisch abbaubares Produkt zu entwickeln, das schnell und effizient allerlei Sorten Tinte entfernt. Der Gebrauch von Proplex führt zu einer sauberen, sicheren und angenehmen Arbeitsatmosphäre in Druckereien oder vergleichbaren Arbeitsumgebungen.

### Besondere Vorteile

- E.P. Proplex ist vollständig biologisch abbaubar.
- E.P. Proplex hat einen sehr niedrigen Verdunstungsgrad.
- E.P. Proplex hat einen hohen Flammpunkt.
- E.P. Proplex ist wasserlöslich und sparsam im Gebrauch.
- E.P. Proplex ist sicher im Gebrauch auf allerlei Materialien z.B. Kunststoff, Metall, Glas, Aluminium etc.
- E.P. Proplex reinigt schnell und effizient.
- E.P. Proplex ist wasserabspülbar.

# ECOPOINT

Eco-Point Group

DE Siemensstraße 31, 47533 Kleve T: .+49(0)2821 713570

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

## Anwendung

E.P. Proplex ist die Antwort für die Beseitigung von Tinten:

- auf Druckplatten
- auf Böden und Wänden
- auf Werkzeugen
- auf Druckereiapparaturen

E.P. Proplex ist einsetzbar für:

- die Reinigung von Pinseln
- die Entfernung von Resten Zweikomponenten-Schicht basierend auf Epoxy Harz
- die Entfernung von Graffiti
- die Entfernung von Aufklebern

## Besonderheiten

E.P. Proplex kann gefärbte Oberflächen mattieren.



E.P. Proplex kann mit dem ISEGA Zertifikat\* eine wesentliche Aufgabe in der Lebensmittelindustrie und anverwandten Branchen, die laut H.A.C.C.P. Richtlinien arbeiten müssen, erfüllen. Verschmutzung ist ein "kritischer Punkt" der ständiger Kontrolle unterliegt. E.P. Proplex trägt zu einer kontrollierten Arbeitsumgebung bei und passt ausgezeichnet in BRC und IFS Standards.

\*Die ISEGA ist international erfolgreich als freies unabhängiges Prüf- und Zertifizierungsinstitut für die (Lebensmittel-) Industrie. Produktzertifikate genießen national wie international hohes Ansehen in der Industrie.

## Gebrauchsanweisung

E.P. Proplex kann durch die Sprüh-, Tauchmethode oder durch das Auftragen mit einem Lappen benutzt werden.

## Verpackungsmaterial

Eco-Point International verpackt die Produkte in Metall- oder Polyethylen-Behältern. Bei der Verbrennung von PE werden keine schädlichen Stoffe freigesetzt.

Sprayflaschen von Eco-Point International bestehen aus PE oder PET: Leicht, geringer Grundstoffverbrauch, geringer Energieverbrauch bei der Produktion, beinahe unzerbrechlich, lange Lebensdauer, geringe Abfallmengen in der Produktion oder bei späterem Recycling, keine schädlichen Stoffe bei Verbrennung, 100% recyclebar.