

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 W: www.eco-point.com

PRODUKTINFORMATIONSBLETT

Dynasol. Sicherer industrieller Reiniger, (Entfetter) auf der Basis rein natürlicher Lösungsmittel und aromatfreier Kohlenwasserstoffe.

Produktbeschreibung

Dynasol ist ein äußerst effektiver und menschenfreundlicher Reiniger/Entfetter. Sicher im Gebrauch aufgrund seines natürlichen Charakters und der aromatarmer Kohlenwasserstoffe. Dieses Produkt wurde zur Beseitigung von allerlei Verschmutzungen z.B. Ölen, Fetten, Harzen, Tinten, etc. entwickelt.

Anwendungsgebiet

- verschmutzte Maschinen
- verschmutzte Einzelteile
- verschmutzte Lager
- nicht ausgehärteter PUR-Schaum
- verschmutzte Motoren
- verschmutzte Werkzeuge
- verschmutzte Ketten
- verschmutzte Filter
- Harze, Tinten, Klebereste

nachhaltige Lösung

Dynasol ist die sichere und treffende Lösung für ein sicheres Arbeiten. Viele Einzelteile und Apparate dürfen nicht mit alkalischen, wasserverdünnbaren Reinigern entfettet werden. Dynasol ist die sichere Alternative für Tri, Waschbenzin und Verdüner.

Besondere Vorteile

- Dynasol ist aromatarmer und hat einen frischen Geruch.
- Dynasol ist angenehm und sicher im Gebrauch.
- Dynasol enthält keine chlorierten Kohlenwasserstoffe wie z.B. Methylenchlorid, 1.1.1 Trichlorethan usw.
- Dynasol hat eine umfassende, entfettende Wirkung und hinterlässt keine Rückstände.
- Dynasol ist freundlich für Mensch und Material.
- Dynasol kann ohne Probleme auf Metallen und Kunststoffen verwendet werden und ist nicht leitend, z.B. beim Einsatz auf stromführenden Teilen.
- Dynasol hat einen hohen Flammpunkt.
- Dynasol enthält keine Emulgatoren. Es entstehen daher keine stabilen Verbindungen zwischen Wasser, Reiniger und Verschmutzung. Dynasol kann daher über einen Öl/Wasserabscheider problemlos entsorgt werden.

ECOPOINT

Eco-Point Group

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

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

Anwendung

- Reinigen von Werkzeugen und Einzelteilen
- Entfetten von Kugellagern, Ketten und Förderbändern
- Entfetten von Metallen, Kunststoffen
- Entfernen von Aufklebern, Kleberesten
- Entfernen von Bitumen
- Reinigen von Filtern
- Entfernen von Graffiti
- Druckwalzen & Screens
- Entfernen von frischem Bau-Schaum

Besonderheiten

Nicht in offenes Feuer sprühen. Von Zündquellen fernhalten.

Gebrauchsanweisung

Dynasol sollte pur benutzt werden. Es kann durch Besprühen, durch die Tauchmethode oder durch Auftragen mit einem Tuch oder Pinsel eingesetzt werden.

- Besprühen: Sprühen Sie Dynasol direkt auf das zu reinigende Objekt. Lassen Sie das Produkt einige Zeit einwirken, danach mit einem Tuch abwischen oder mit Wasser abspülen.
- Tauchmethode: Tauchen Sie das Objekt in Dynasol, lassen Sie das Produkt einige Zeit einwirken. Danach lassen Sie das Objekt abtropfen und spülen mit Wasser nach oder blasen mit Luftdruck trocken
- Trocknen mit Tuch, durch Luftzirkulation, mit Luftdruck oder auf natürliche Weise.

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.