

ECOPOINT

PRODUCTINFORMATIEBLAD

By nature,
for life





Eco-Point Group

NL Canadaweg 28, 4661 PZ Halsteren T: +31(0)164-632555

BE Ringlaan 17/A, 2960 Brecht T: +32-33755288

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

PRODUCTINFORMATIEBLAD

E.P. Bio Degreaser RTU20. VOS-vrije, reiniger en ontvetter, met de kracht van natuurlijke oplosmiddelen.

Productomschrijving

E.P. Bio Degreaser RTU20 is een micro emulsie, vrij van CLP labelling.

Op basis van volledig biologisch afbreekbare en natuurlijke (biobased) bestanddelen. Ook de toevoeging van biobased complexeermiddelen maakt het product revolutionair en een vervanger voor vele chemische, milieubelastende ontvetters.

Oplossingsgebieden

- zware industriële vervuilingen
- vuilresten van minerale, plantaardige en dierlijke oliën
- vettige oppervlakken
- gevaarlijke solventen
- corrosieve reinigers
- onveilige werksituaties
- diverse vervuilingen

Duurzame oplossing

E.P. Bio Degreaser RTU20 is een krachtige ontvetter, die op plaatsen waar met water gewerkt mag en kan worden bovenstaande problemen oplost wat resulteert in een schone, veilige en prettige werkomgeving.

E.P. Bio Degreaser RTU20 voldoet aan de term: Safe&Save; het product is vrij van CLP labelling en ongevaarlijk voor gebruik, transport en opslag.

Speciale voordelen

- Ongelabeld voor gebruik, transport en opslag.
- Bevat natuurlijke componenten wat het product een biobased basis geeft. Deze componenten zijn afkomstig uit duurzame bronnen.
- Vrij van VOS (vluchtige organische stoffen).
- Een multifunctioneel product en kan dus diverse andere producten vervangen. Men hoeft dus minder verschillende, vaak chemische, milieubelastende middelen op voorraad te houden.
- E.P. Bio Degreaser RTU20 geeft een hoge oppervlakte energie en dus in vele toepassingen hoge hechtingswaarde (hechtingsmethodiek).

ECOPOINT

Eco-Point Group

NL Canadaweg 28, 4661 PZ Halsteren T: +31(0)164-632555

BE Ringlaan 17/A, 2960 Brecht T: +32-33755288

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

Toepassingsgebieden

- het reinigen van machines en vloeren die vervuild zijn met olie en vet
- vervuilde dekzeilen van transportwagens
- het reinigen van gereedschappen
- het reinigen van aandrijfkettingen
- het verwijderen vetten van lagers en geleide systemen
- het ontvetten van ondergronden voor schilderen en coaten
- het reinigen van kunststoffen (bijv. trespas)
- het reinigen van werkplaatsen en -vloeren, zowel machinaal als handmatig (via spot behandeling)

Bijzonderheden

Afspoelen met water of afnemen met een natte spons.

E.P. Bio Degreaser RTU20 is ook verkrijgbaar in handige ecowipes. Geïmpregneerde doekjes met precies de juiste producthoeveelheid. De ecowipes worden geleverd in een dispenseremmer met daarbij 150 stuks zeer sterke reinigingsdoekjes (30x16 cm. doekjes). De ecowipes zijn ready to use en geperforeerd. De dispenser is voorzien van een slimme opening, waardoor er automatisch een nieuw doekje verschijnt zodra je er een doekje uitneemt.



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. Bio Degreaser RTU20 heeft deze erkenning gekregen.

Gebruiksaanwijzing

E.P. Bio Degreaser RTU20 heeft naast natuurlijke solventen, ook oppervlakte-actieve bestanddelen die de oppervlaktespanning van de reinigungsoplossing zodanig verlagen dat het product zelfs in haarscheurtjes diep binnen dringt, zodat ook daar de reiniging plaats vindt.

E.P. Bio Degreaser RTU20 emulgeert deze vervuiling, waardoor de vervuiling wordt opgenomen en afgevoerd. In het geval men gebruik maakt van een olieafscheider zal de olievervuiling zich hier scheiden van de waterfractie.

Het object innevelen, in laten werken en afspoelen met water. U kunt er ook voor kiezen om na innevelen nog met een borstel te ondersteunen.

Dompel het te reinigen object in de E.P. Bio Degreaser RTU20. Laat het product inwerken op de vervuiling. Haal het object uit de dompelbak en spoel grondig af met water.

Verpakkingsmateriaal

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.