

ECOPOINT

PRODUCTINFORMATIEBLAD

By nature,
for life



ECOPOINT

Eco-Point Group

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

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

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

PRODUCTINFORMATIEBLAD

E.P. Power NF. Krachtige, biologisch afbreekbare, industriële ontvetter met de toevoeging van natuurlijke soda.

Algemene omschrijving

E.P. Power NF is een geconcentreerde, waterverdunbare ontvetter op basis van volledig biologisch afbreekbare en natuurlijke oppervlakte-actieve bestanddelen en detergenten.

Gezien het natuurlijke karakter van E.P. Power NF is het product revolutionair en een vervanger voor vele chemische, milieubelastende ontvetters.

Met dit product geeft Eco-Point aan dat er een nieuw tijdperk is aangebroken. Een tijdperk dat rekening houdt met mens en milieu, zonder dat dit ten koste gaat van de kwaliteit van het reinigen.

Problematiek

- zware industriële vervuilingen
- vuilresten van minerale, plantaardige en dierlijke oliën
- nicotineaanslag
- as- en roetaanslag
- inktresten
- atmosferische vervuiling

De oplossing

E.P. Power NF is een zeer krachtige, geconcentreerde 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. Power NF is de revolutionaire, volledig biologisch afbreekbare, multifunctionele oplossing, met een toevoeging van natuurlijke soda, voor het dagelijkse zware reinigingswerk.

Speciale voordelen

- Volledig biologisch afbreekbaar vanwege haar natuurlijke oppervlakte-actieve bestanddelen en detergenten en zeer veilig t.o.v. ontvetters opgebouwd uit agressieve logen.
- Waterverdunbare, zeer groot verdunningspectrum!
- Bevat natuurlijke soda, voor extra reinigingskracht.
- Is een superconcentraat en daarom economisch in gebruik.
- Heeft roestwerende eigenschappen.
- Is een multifunctioneel product en kan dus diverse andere producten vervangen. Men hoeft dus minder verschillende, vaak chemische, milieubelastende middelen op voorraad te houden.

ECOPOINT

Eco-Point Group

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

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

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

De toepassing

- het reinigen van machines en vloeren die vervuild zijn met olie en vet
- het reinigen van gereedschappen
- het reinigen van koelsystemen, freesbanken en draaibanken
- het reinigen van aandrijfkettingen
- het reinigen van walshuid op stalen profielen en plaatmateriaal
- het reinigen van machines waarin snij-olie en koelemulsies worden gebruikt
- het reinigen van las gordijnen, dekzeilen, kunststofonderdelen, reddingsloepen e.d.
- het verwijderen van nicotineaanslag in kantines, auto's, bussen, trams en treinen

Tevens inzetbaar voor:

- het voorbereiden (ontvetten) van schilder -en spuitwerk op bijna alle ondergronden.

Werkwijze

E.P. Power NF heeft natuurlijke 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. Power NF emulgeert deze vervuiling. Het is echter zo dat deze emulsie tijdelijk plaats vindt. Dus in het geval men gebruik maakt van een olieafscheider zal de olie en de vervuiling zich weer scheiden van de reinigungsoplossing.

E.P. Power NF kan verdund worden met water van 1:1 tot 1:50, afhankelijk van de mate en soort vervuiling. Raadpleeg voor de verdunningsgraad uw productadviseur.

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

Met de juiste verdunning innevelen, in laten werken en afspoelen met water of afnemen met een doek.

Breng E.P. Power NF op met een borstel, laat het product inwerken, borstel de vervuiling af en spoel na met water of neem af met een doek.

Opmerkingen

Na gebruik op glas meteen met water afspoelen en voordat het op aluminium wordt gebruikt eerst uittesten. Het product kan bij een hoge concentratie verf dof maken. Afspoelen met water of afnemen met een natte spons.

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.