

Eco-Point Nederland B.V.
Postbus 137
4660 AC Halsteren
Tel: +31-164-632555
Fax: +31-164-632556

Eco-Point b.v.b.a.
Prins Boudewijnlaan 97
9100 Sint-Niklaas
Tel: +32-3-766.32.15
Fax: +32-3-766.22.38

PRODUCTINFORMATIEBLAD

E.P. Power Plus M. Op en top natuurlijke reiniger ontvetter op basis van suikertensides en soda, voorzien van een oplosversterker.

Algemene omschrijving

E.P. Power Plus M is een krachtige reiniger voor diverse vervuilingen. Geformuleerd uit natuurzuivere soda, zepen met suikers als grondstof, kalkbinding op basis van suikergebaseerde **sequestreermiddelen** en een watermengbaar solvent voor extra oploskracht. Al deze componenten maken E.P. Power Plus M tot een revolutionair product, mede omdat geen fosfaatgebaseerde componenten of EDTA en NTA zijn gebruikt voor de ontharding. Tevens kan door de keuze voor deze formulering ook lichte roestvervuiling worden weggenomen.

Problematiek

- industriële vervuilingen
- vuilresten van minerale, plantaardige en dierlijke oliën
- nicotineaanslag
- roestaanslag
- as- en roetaanslag
- koffie- theeresten
- atmosferische vervuiling

De oplossing

E.P. Power Plus M 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 Plus M is de revolutionaire, volledig biologisch afbreekbare, multifunctionele oplossing, met een toevoeging van natuurlijke soda en suikertensides voor het dagelijkse zware reinigingswerk.

Speciale voordelen

- E.P. Power Plus M is volledig biologisch afbreekbaar vanwege haar natuurlijke oppervlakteactieve bestanddelen en detergents
- E.P. Power Plus M is waterverdunbaar, maar ook als kant-en-klaar product beschikbaar
- E.P. Power Plus M bevat natuurlijke soda en oplosversterker, voor extra reinigingskracht
- E.P. Power Plus M is een concentraat en daarom economisch in gebruik
- E.P. Power Plus M heeft roestwerende en –verwijderende eigenschappen
- E.P. Power Plus M is niet corrosief, dus veilig in gebruik
- E.P. Power Plus M bevat gemakkelijk afbreekbare ontharders
- E.P. Power Plus M heeft een aangenaam prettige geur

De toepassing

- het reinigen van machines en vloeren die vervuild zijn met olie en vet
- het ontvetten van metalen oppervlakken
- het reinigen van gereedschappen
- het reinigen van koelsystemen, freesbanken en draaibanken
- het reinigen van aandrijfkettingen
- het verwijderen van nicotineaanslag in kantines, auto's, bussen, trams en treinen
- het reinigen van kunststof (bijv. meubelen)
- het ontvetten van schilderwerk
- het verwijderen van koffie- en theeresten
- vervuilde dekzeilen van trucks

Opmerkingen

Voordat E.P. Power Plus M op aluminium of kunststoffen wordt gebruikt eerst uittesten. Het product kan bij een hoge concentratie verf dof maken. Afspoelen met water of afnemen met een natte spons.

Werkwijze

E.P. Power Plus M heeft natuurlijke oppervlakreactieve bestanddelen die de oppervlaktespanning van de reinigungsoplossing zodanig verlagen dat het product zelfs in haarscheurtjes diep binnen dringt, zodat ook daar de reiniging plaatsvindt.

E.P. Power Plus M 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.

- Het concentraat van E.P. Power Plus M kan verdund worden met water afhankelijk van de mate en soort vervuiling. Raadpleeg voor de verdunningsgraad uw productadviseur.
- E.P. Power Plus M aanbrengen door middel van vernevelen, met een borstel of via een dompelmethode.
- Dompelmethode: dompel het te reinigen object in de E.P. Power Plus M. Laat het product inwerken op de vervuiling. Haal het object uit de dompelbak en spoel grondig af met water.
- Verneveling: voorwerp innevelen, in laten werken en afspoelen met water.
- Borstelmethode: breng E.P. Power Plus M op met een borstel, laat het product inwerken, borstel de vervuiling af en spoel na met water.

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 PE-flessen: 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. Deze flessen zijn voorzien van een brede basis voor een goede stabiliteit en van een handige maatverdeling.