

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. Bio-Power D. Krachtige, multifunctionele, biologisch afbreekbare ontvetter voor de levensmiddelenindustrie met de toevoeging van natuurlijke soda. Speciaal voor de dienstensector, schoonmaakbranche.

Algemene omschrijving

E.P. Bio-Power D is een geconcentreerde, water-verdunbare ontvetter op basis van volledig biologisch afbreekbare en natuurlijke oppervlakteactieve bestanddelen en detergents. Gezien het natuurlijke karakter van E.P. Bio-Power D 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. E.P. Bio-Power D voldoet aan alle eisen die gesteld worden aan reinigingsmiddelen voor materialen die in de levensmiddelenindustrie in aanraking mogen komen met voedingswaren.

Problematiek

- atmosferische vervuiling
- roetaanslag in rookkasten
- zware vervuilingen, vuilresten van plantaardige en dierlijke oliën en vetten
- roetaanslag in rookkasten
- nicotineaanslag, voedselresten (denk aan bacteriehaarden)
- boter, vet en olie op vloeren (levensgevaarlijke situaties in keukens!)

De oplossing

E.P. Bio-Power D 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. Bio-Power D is de revolutionaire, volledig biologisch afbreekbare, multifunctionele oplossing voor het dagelijkse reinigingswerk en voorkomt daarmee bacterie-, schimmelgroei en tevens levensgevaarlijke situaties in keukens en fabricageruimtes.

Speciale voordelen

- E.P. Bio-Power D is volledig biologisch afbreekbaar vanwege haar natuurlijke oppervlakteactieve bestanddelen en detergents
- E.P. Bio-Power D is water-verdunbaar
- E.P. Bio-Power D is geurloos
- E.P. Bio-Power D bevat natuurlijke soda
- E.P. Bio-Power D is een superconcentraat en daarom economisch in gebruik
- E.P. Bio-Power D is niet corrosief, dus veilig in gebruik
- E.P. Bio-Power D is niet brandbaar

PRODUCTNAAM: E.P. BIO-POWER D

- E.P. Bio-Power D is een multifunctioneel product en kan dus diverse andere producten vervangen. Men hoeft dus minder verschillende, vaak chemische, milieu-belastende middelen op voorraad te houden. E.P. Bio-Power D voldoet aan alle eisen die gesteld worden aan reinigingsmiddelen voor materialen die in de levensmiddelenindustrie in aanraking mogen komen met voedingswaren.

De toepassing

- het reinigen van ovens, grills, bakplaten en fornuizenmachines
- het grondig reinigen van rookkasten en afzuigkappen
- het verwijderen van vetresten op werkbanken, muren en vloeren in de levensmiddelenindustrie
- het reinigen van gereedschappen en apparatuur in de levensmiddelenindustrie
- het verwijderen van nicotineaanslag in kantines, rookruimtes, restaurants, cafés e.d.
- het reinigen van gebouwen, muren, wanden enz.

Opmerkingen

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

E.P. Bio-Power D is vanwege haar multifunctionaliteit geschikt voor de gehele levensmiddelenindustrie en kan een wezenlijke taak vervullen voor levensmiddelenbedrijven, die volgens de H.A.C.C.P.-richtlijnen moeten werken. Vervuiling vormt een "kritisch punt" en dient onder voortdurende controle te staan. E.P. Bio-Power D draagt bij aan een gecontroleerde werkomgeving.

Werkwijze

E.P. Bio-Power D heeft natuurlijke oppervlakteactieve 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-Power D emulgeert deze vervuiling. Het is echter zo dat deze emulsie tijdelijk plaats vindt. Dus in het geval men gebruik maakt van een vet-afscheider zal het vet en de vervuiling zich weer scheiden van de reinigungsoplossing.

- E.P. Bio-Power D kan verdund worden met water van 1:1 tot 1:50, afhankelijk van de mate en soort vervuiling. Raadpleeg voor de verdunningsgraad uw productadviseur.
- E.P. Bio-Power D aanbrengen d.m.v. vernevelen, met een borstel of via dompelmethode.
- Dompelmethode: dompel het te reinigen object in de E.P. Bio-Power D. Laat het produkt inwerken op de vervuiling. Haal het object uit de dompelbak en spoel grondig af met water.
- Verneveling: met de juiste verdunning innevelen, in laten werken en afspoelen met water of afnemen met vochtige spons of doek.
- Borstelmethode: breng E.P. Bio-Power D op met een borstel, laat het product inwerken, borstel de vervuiling af en spoel na met water of neem af met vochtige spons of doek.

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.