

ECOPPOINT

PRODUCTINFORMATIEBLAD FICHE TECHNIQUE

By nature,
for life



Le texte Française suis ci-dessous le texte Néerlandais.





Eco-Point Group

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

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

PRODUCTINFORMATIEBLAD

BioSafe. Krachtige, biologisch afbreekbare, industriële reiniger / ontvetter met de toevoeging van natuurlijke soda en oplosversterkers.

Productomschrijving

BioSafe is een geconcentreerde, waterverdunbare ontvetter op basis van volledig biologisch afbreekbare en natuurlijke oppervlakteactieve bestanddelen en detergenten. Ook de toevoeging van biobased complexeermiddelen maakt 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, gebruik maakt van biobased materialen, zonder dat dit ten koste gaat van de kwaliteit van het reinigen.

Oplossingsgebieden

- zware industriële vervuilingen
- vuilresten van minerale, plantaardige en dierlijke oliën
- nicotineanslag
- vettige oppervlakken voor coaten en lakken
- as- en roetaanslag
- inktresten
- atmosferische vervuiling

Duurzame oplossing

BioSafe is een zeer krachtige, geconcentreerde ontvetter, die op plaatsen waar met water gewerkt mag en kan worden bovenstaande problemen oplöst wat resulteert in een schone, veilige en prettige werkomgeving. BioSafe is de revolutionaire, volledig biologisch afbreekbare, multifunctionele oplossing, met een toevoeging van natuurlijke soda en oplosversterker, voor het dagelijkse zware reinigingswerk. Zonder dat corrosief labelling is vereist, waar het deel “Safe” in BioSafe ook voor staat

Speciale voordelen

- Volledig biologisch afbreekbaar vanwege haar natuurlijke oppervlakteactieve bestanddelen en detergenten
- Waterverdunbaar
- Bevat natuurlijke soda en oplosversterker, voor extra reinigingskracht
- Een superconcentraat en daarom economisch in gebruik
- Slechts gelabeld met een uitroepsteken (H319) en bij een concentratie van 60% reeds gevairsymboolvrij!
- Een multifunctioneel product en kan dus diverse andere producten vervangen. Men hoeft dus minder verschillende, vaak chemische, milieubelastende middelen op voorraad te houden.
- Geeft een hoge oppervlakte energie en dus in vele toepassingen hoge hechtingswaarde (hechtingsmethodiek). Zie demofilm.



Eco-Point Group

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

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

Toepassingsgebieden

- het reinigen van machines en vloeren die vervuild zijn met olie en vet
- het verwijderen van inktresten op drukpersen
- vervuilde dekzeilen van transportwagens
- 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 verwijderen van olie en vet uit hout
- het reinigen van kunststof (bijv. meubelen)
- het ontvetten van schilderwerk (hoge waarde van oppervlakte energie, goede hechting)

Bijzonderheden

Na gebruik bij voorkeur met water afspoelen, voor gebruik op aluminium eerst uittesten. Het product kan bij een hoge concentratie verf dof maken. Afspoelen met water of afnemen met een natte spons.



BioSafe kan met haar ISEGA keurmerk een wezenlijke taak vervullen voor levensmiddelen -en aanverwante bedrijven, die volgens de H.A.C.C.P.- richtlijnen moeten werken. Vervuiling vormt een "kritisch punt" en dient onder voortdurende controle te staan. BioSafe draagt bij aan een gecontroleerde werkomgeving en is ook uitstekend in te passen binnen de BRC en IFS standaarden.

*Is een onafhankelijk Duits onderzoeksinstuut en geeft certificaten uit bij geschiktheid van reinigingsproducten voor de voedingsmiddelenindustrie.



De erkenning Groen Gedaan! wordt verstrekt aan producenten van producten waaraan eisen worden gesteld in het kader van de certificering Duurzaam Repareren, Duurzaam Herstellen en/of Duurzaam Autowassen.

BioSafe heeft Groen Gedaan! erkenning.



Eco-Point Group

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

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

Gebruiksaanwijzing

BioSafe heeft natuurlijke oppervlakte-actieve bestanddelen die de oppervlaktespanning van de reinigingsoplossing zodanig verlagen dat het product zelfs in haarscheurtjes diep binnen dringt, zodat ook daar de reiniging plaats vindt.

BioSafe 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 reinigingsoplossing.

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

Dompelmethode: dompel het te reinigen object in de BioSafe. Laat het product 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.

Borstelmethode: breng BioSafe op met een borstel, laat het product inwerken, borstel de vervuiling af en spoel na met water.

Verpakkingsmateriaal

Eco-Point International verpakt haar producten in metaal of in polyethyleen H.D. en neemt bij vervolgorders 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.



Eco-Point Group

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

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

FICHE TECHNIQUE

BioSafe. Nettoyant / dégraissant industriel puissant, biodégradable, complété de soude et d'amplificateurs de dissolution naturels.

Description du produit

BioSafe est un dégraissant concentré, diluable à l'eau, à base d'agents tensioactifs et de détergents naturels et entièrement biodégradables. L'ajout unique d'agents complexants et d'amplificateurs de dissolution d'origine biologique rend ce produit révolutionnaire, en remplacement de nombreux dégraissants chimiques dangereux pour l'environnement. Eco-Point prouve avec ce produit qu'une nouvelle ère vient de commencer. Une ère qui tient compte des êtres humains et de l'environnement en utilisant des matériaux d'origine biologique, sans que la qualité du nettoyage en souffre.

Domaines de solutions

- pollutions industrielles lourdes
- résidus d'huiles minérales, végétales et animales
- dépôts de nicotine
- dépôts de cendres et de suie
- résidus d'encre
- pollution atmosphérique

Solution durable

BioSafe est un dégraissant concentré très puissant qui peut être utilisé sur les sites travaillant avec de l'eau et résout les problèmes susmentionnés, pour offrir un environnement de travail propre, sûr et agréable. BioSafe. est la solution multifonction révolutionnaire, entièrement biodégradable, complétée de soude et d'amplificateurs de dissolution naturels. Elle représente la solution innovante idéale pour les travaux quotidiens de nettoyage intensif, sans exiger de marquage corrosif, et est unique sur le marché.

Les prestations spéciales

- BioSafe est entièrement biodégradable grâce à ses composants tensioactifs et ses détergents naturels
- BioSafe est soluble dans l'eau
- BioSafe contient de la soude et un amplificateur de dissolution naturels, pour une puissance de nettoyage accrue
- BioSafe est un produit super concentré et donc très économique à l'emploi
- BioSafe n'est pas corrosif, son utilisation est donc sûre
- BioSafe n'est pas inflammable
- BioSafe est un produit multifonction capable de remplacer divers produits. Il n'est donc plus nécessaire d'avoir différents produits chimiques, souvent dangereux pour l'environnement, en stock.



Eco-Point Group

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

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

Applications

- le nettoyage des machines et sols salis par de l'huile et de la graisse
- l'élimination des résidus d'encre sur les presses
- le nettoyage des bâches sales de chariots de transport
- le nettoyage des outils
- le nettoyage des systèmes de réfrigération, des fraises et des tours
- le nettoyage des chaînes d'entraînement
- l'élimination des dépôts de nicotine dans les cantines, voitures, bus, trams et trains
- l'élimination de l'huile et de la graisse sur le bois
- le nettoyage du plastique (par ex. meubles)
- le dégraissage des peintures

Détails

Après utilisation, rincer de préférence à l'eau ou essuyer à l'aide d'une éponge humide.



Biosafe est un produit polyvalent et de qualité pour toute l'industrie alimentaire et répond aux exigences des entreprises alimentaires qui doivent travailler selon les normes. La pollution est un point critique et nécessite d'être sous contrôle perpétuel. Biosafe contribue à l'environnement du travail contrôlé.

Mode d'emploi

BioSafe renferme des composants tensioactifs naturels qui réduisent la tension superficielle de la solution nettoyante, de sorte que le produit pénètre dans les fissures les plus profondes pour les nettoyer.

BioSafe émulsionne cette saleté. En revanche, cette émulsion est temporaire. Ainsi, si un séparateur d'huile est utilisé, l'huile et la saleté se dissocieront à nouveau de la solution nettoyante.

- BioSafe peut être dilué avec de l'eau selon un rapport de 1:1 à 1:20, en fonction de la taille et du type de saillie. Consulter le conseiller en produit pour connaître le degré de dilution.
- BioSafe peut être appliquée par pulvérisation, à l'aide d'une brosse ou d'une méthode de trempage.
- Méthode de trempage : tremper l'objet à nettoyer dans le BioSafe. Laisser le produit agir sur la saleté. Sortir l'objet du bac d'immersion et le rincer abondamment à l'eau.
- Pulvérisation : pulvériser selon une dilution adaptée, laisser agir et rincer à l'eau.
- Méthode à la brosse : appliquer BioSafe sur une brosse, laisser le produit agir, nettoyer la saillie avec la brosse et rincer à l'eau.

Matériaux d'emballage

Eco-Point International emballera tous ses produits dans du métal ou dans du poly-éthylène H.D. et s'engage lors d'une prochaine commande à reprendre les emballages vides/propres gratuitement pour recyclage ou reconditionnement. P.E. n'a pas d'effet nuisible sur l'environnement.

Les vaporiseurs d'Eco-Point International sont des vaporiseurs P.E. ou PET : de poids léger, peu de consommation de matière première par emballage, peu de consommation d'énergie à la production, pratiquement incassable et alors d'une longue durée de vie. Peu de déchets à la production et au recyclage, pas de matières nuisibles lors de l'incinération, 100% recyclable.