



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. Gluetex G. Krachtige, industriële reiniger, met de toevoeging van natuurlijke soda, ontwikkeld voor de externe reiniging van lijm- en etiketteerapparatuur en hun omgeving.

Algemene omschrijving

E.P. Gluetex G is een geconcentreerd, water-verdunbaar reinigingsmiddel op basis van biologisch afbreekbare en natuurlijke oppervlakteactieve bestanddelen en detergents. E.P. Gluetex G voldoet aan alle eisen die gesteld worden aan reinigingsmiddelen voor materialen die in de levensmiddelenindustrie in aanraking mogen komen met voedingswaren. E.P. Gluetex G is speciaal ontwikkeld voor het reinigen van etiketteermachines en hun omgeving onder andere in bottelarijen, brouwerijen en vele andere takken van industrie

Problematiek

- productieapparatuur raakt vervuild met achtergebleven lijmstoffen
- machines, onderdelen, transportbanden, kettingen, vloeren enz. raken vervuild met lijmresten
- flessen bestemd voor hergebruik moeten worden gereinigd zodanig dat geen lijmresten achterblijven
- het reinigen met schadelijke vluchtige oplosmiddelen of agressieve logen is een gevaarlijke en ARBO-onvriendelijke klus

De oplossing

E.P. Gluetex G is de oplossing voor bovenstaande problematieken.

- het reinigen met E.P. Gluetex G is de oplossing voor ARBO- en mensvriendelijk reinigen van lijmapparatuur: E.P. Gluetex G is de verantwoorde vervanger voor thinner, tri en agressieve logen
- goed gereinigde en onderhouden lijmapparatuur betekent minder storingen en productie-uitval
- het reinigen met E.P. Gluetex G geeft een dusdanig resultaat dat dit als prettig wordt ervaren

Speciale voordelen

- E.P. Gluetex G is volledig biologisch afbreekbaar vanwege haar natuurlijke oppervlakteactieve bestanddelen en detergents
- E.P. Gluetex G is water-verdunbaar
- E.P. Gluetex G bevat natuurlijke soda, voor een krachtige reiniging
- E.P. Gluetex G is een superconcentraat en daarom economisch in gebruik

PRODUCTNAAM: E.P. GLUETEX G

- E.P. Gluetex G is niet corrosief en niet brandbaar, dus veilig in gebruik
- E.P. Gluetex G is 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. Gluetex G voldoet aan alle eisen die gesteld worden aan reinigingsmiddelen voor materialen die in de levensmiddelenindustrie in aanraking mogen komen met voedingswaren.

De toepassing

- lijmapparatuur (uitwendige oppervlakken) en omgeving
- gereedschappen die vervuild zijn met lijmstoffen
- vloeren en muren die vervuild zijn met lijmstoffen
- kortom in principe alles wat vervuild is met lijmstoffen
- het reinigen van componenten van lijm- en randapparatuur bij revisie en reparaties

Opmerkingen

Na gebruik op glas meteen afspoelen met water. 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.

E.P. Gluetex G kan een wezenlijke bijdrage leveren voor bedrijven die (in)direct met levensmiddelenbedrijven in contact staan, die volgens de H.A.C.C.P.-richtlijnen moeten werken. Vervuiling vormt een "kritisch punt" en dient onder voortdurende controle te staan. Ecotense G draagt bij aan een gecontroleerde werkomgeving en is uitstekend in te passen binnen de BRC en IFS standaarden.

Werkwijze

- E.P. Gluetex G 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. Gluetex G aanbrengen door middel van vernevelen, met een borstel of via dompelmethode, enige tijd laten inwerken en afwrijven met een doek, borstel of spons, naspoelen met water.
- Dompelmethode: dompel het te reinigen object in de E.P. Gluetex G. Laat het product inwerken op de vervuiling. Haal het object uit de dompelbak, wrijf de lijmresten af en spoel na 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. Gluetex G 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.
- De inwerking van E.P. Gluetex G wordt zichtbaar doordat de meeste lijmen wit kleuren, waarna ze gemakkelijk kunnen worden afgewreven.

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.