

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

Nutrifoam Plus. Krachtige, geconcentreerde, volledig biologisch afbreekbare zure reiniger speciaal voor gebruik in schuimtoepassingen waar kalk- en roestaanslag verwijderd moeten worden.

Productomschrijving

Nutrifoam Plus is een veilige en krachtige oplosser van o.a. kalkafzetting, roest en oxidevorming op harde ondergronden. Nutrifoam Plus heeft zeer goede schuimende eigenschappen en kan met een schuiminstallatie uitstekend verwerkt worden. Door de juiste verhouding water, lucht, viscositeit en product wordt een rijk en effectief schuim verkregen.

Oplossingsgebieden

- kalkafzetting op tegels, plavuizen, RVS/Inox, kunststoffen en geverfde oppervlakken
- zware kalk- en roestafzetting autowasstraten en in tanks geeft een verpauperde indruk en is een voedingsbodem voor bacteriën
- roest- en kalkvorming op ruiten
- ijzerafzetting op glas, steen en beton is vaak slechts te verwijderen met uitermate agressieve middelen
- kalk- en ijzerafzetting op gegalvaniseerde, messing, koperen en chromen oppervlakken
- veel schuimproducten vergen een hoge concentratie voor een goede werking
- waterdunne producten hebben een te korte inwerktijd op verticale oppervlakken en vragen dus een hoger verbruik en dus hogere kosten
- bij veel wasplaatsen bouwen kalk en andere zouten langzaam maar zeker een laag op

Duurzame oplossing

Nutrifoam Plus is een revolutionair antwoord op deze problemen. Binnen het vakgebied van zure reinigers is Nutrifoam Plus een doorbraak: een uiterst werkzame probleemoplosser, waarbij natuurlijke ingrediënten meewerken aan een subliem resultaat. Daarnaast zorgt de verhoogde viscositeit van het product voor een zeer stabiele schuimvorming.

Speciale voordelen

- Concentraat en dus economisch in gebruik.
- Werkt direct.
- Kan door zijn verhoogde viscositeit en daaraan gekoppelde schuimvorming zeer lang inwerken, met name op verticale oppervlakken.
- Is veilig in gebruik.
- Laat op RVS/Inox een mooie glans na.
- is volledig biologisch afbreekbaar.
- Laat geen residu achter.
- Op nagenoeg alle (niet zuurgevoelige) materialen te gebruiken zonder te etsen of kans op corrosievorming (voor gebruik eerst uittesten op een minder zichtbare plaats)
- Levert zelfs in een lage concentratie (2-5%) nog een goede stabiele schuimlaag en dito reiniging

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

Toepassingsgebieden

- het verwijderen van kalksluier op tegels en wasplaatsen
- het oplossen van kalk op tegels, plavuizen, vloeren, glas, ruiten en muren
- het verwijderen van kalk op RVS/Inox en kunststof van spoelmachines, traanplaten, afsluiters, sproeiers, pijpleidingen etc
- het verwijderen van ijzerafzetting, ontstaan door sproeien en werken met (grond)water waarin veel ijzer zit.

Bijzonderheden

Nutrifoam Plus is niet toepasbaar op kalkhoudende ondergronden zoals bijvoorbeeld marmer en natuursteen. Bij gebruik op composiet eerst uittesten op een minder zichtbare plaats. Altijd met schoon water naspoelen.



Dit product 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. Het draagt bij aan een gecontroleerde werkomgeving en is ook uitstekend in te passen binnen de BRC en IFS standaarden.

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

Gebruiksaanwijzing

Nutrifoam Plus kan het beste worden verwerkt met een schuimunit (vraag uw productadviseur naar de mogelijkheden). Hiertoe wordt een werkzame verdunning gekozen, zodat nog voldoende schuim ontstaat om goed te kunnen werken. Schuim een verticaal oppervlak altijd van onder naar boven in, laat enige tijd inwerken en spoel af met schoon water. Probeer de verdunning uit op een testvlak om een optimaal en economisch resultaat te verkrijgen.

Verpakkingsmateriaal

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.