

# 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](mailto:info@eco-point.com) W: [www.eco-point.com](http://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 inwerkijd 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 probleemplosser, 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



## Eco-Point Group

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

E: [info@eco-point.com](mailto:info@eco-point.com) W: [www.eco-point.com](http://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 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](mailto:info@eco-point.com) W: [www.eco-point.com](http://www.eco-point.com)

## FICHE TECHNIQUE

**Nutrifoam Plus.** Puissant nettoyant acide, complètement biodégradable, spécialement recommandé pour utilisation sous forme de mousse.

### Description du produit

Nutrifoam Plus est un dissolvant puissant et sûr de dépôts calcaires, de rouille et d'oxydes sur des surfaces dures. Nutrifoam Plus possède de très bonnes propriétés moussantes et s'applique facilement au moyen d'une installation à mousse. Le rapport correct entre l'eau, l'air et le produit permet d'obtenir une mousse riche et effective.

### Domaines de solutions

- Dépôt calcaire sur l'acier inoxydable, les plastiques et les surfaces peintes.
- Une forte présence de dépôts calcaires et d'oxydes sur les installations de transformation leur donne une pauvre apparence et forme un bouillon de culture pour les bactéries.
- Dépôt calcaire et dépôt de rouille sur les vitres.
- Souvent on doit avoir recours à des produits excessivement agressifs quand on a affaire à des dépôts ferreux sur le verre, la pierre et le béton.
- Dépôt calcaire et dépôt ferreux sur le laiton, le cuivre, le chrome, et les surfaces galvanisées.
- De nombreux produits moussants demandent une forte concentration pour assurer une bonne action.
- Les produits très fluides n'ont qu'un temps d'action très court sur les surfaces verticales et occasionnent une consommation plus élevée et, de ce fait, des frais plus élevés.

### Solution durable

Nutrifoam Plus est une réponse révolutionnaire à ces problèmes. Dans le domaine des nettoyants acides Nutrifoam Plus représente une percée : une solution extrêmement effective où les composants naturels contribuent à un résultat sublime.

### Les prestations spéciales

- Nutrifoam Plus est un produit concentré et pour cette raison, économique à l'emploi
- Nutrifoam Plus a une action immédiate
- Nutrifoam Plus, par la formation de mousse, a une action prolongée, également sur les surfaces verticales
- Nutrifoam Plus est sûr à l'emploi
- Nutrifoam Plus donne un beau brillant à l'acier inoxydable
- Nutrifoam Plus est complètement biodégradable
- Nutrifoam Plus ne laisse pas de résidu
- Nutrifoam Plus s'utilise sur pratiquement tous les matériaux sans les attaquer et sans provoquer la corrosion (tester préalablement sur un endroit moins visible)
- Nutrifoam Plus, même à faible concentration (2-5%) donne encore une bonne couche de mousse et un nettoyage satisfaisant.



## Eco-Point Group

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

E: [info@eco-point.com](mailto:info@eco-point.com) W: [www.eco-point.com](http://www.eco-point.com)

## Applications

- élimination de voile calcaire sur le sanitaire et les installations de transformation.
- dissolution de calcaire sur dalles, carreaux, sols et murs
- enlèvement de calcaire sur l'acier inoxydable et le plastique de machines à rincer, caillebotis, valves, buses, tuyaux, etc.
- élimination de dépôt ferreux, causé par l'eau souterraine à forte teneur en fer.

## Détails

Nutrifoam Plus est un produit acide et doit être manipulé en tant que tel. Rincer à l'eau.



Nutrifoam Plus 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. Nutrifoam Plus contribue à l'environnement du travail contrôlé.

\*Institut de recherche allemand indépendant qui décerne des certificats lorsque les produits de nettoyage conviennent au secteur alimentaire.

## Méthode opératoire

Nutrifoam Plus s'applique de préférence au moyen d'un appareil de mousse (consulter votre Conseiller produit). Une dilution adéquate doit être choisie, mais pas inférieure à 2%, afin d'assurer la formation d'une mousse suffisamment active. Sur une surface verticale, appliquer la mousse du bas en haut, faire agir pendant quelque temps et rincer à l'eau propre. Tester la solution sur une surface témoin afin d'obtenir un résultat optimal et économique.

## Conditionnement

Eco-Point International emballle 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.