

## **Eco-Point EcoFoam 6. Volledig natuurlijke schuimreiniger, speciaal ontwikkeld voor de levensmiddelenindustrie.**

### **Algemene omschrijving**

Eco-Point EcoFoam 6 is een krachtige, volledig natuurlijke schuimreiniger voor dagelijkse schuimreiniging in alle voedingsmiddelen verwerkende bedrijven. Eco-Point EcoFoam 6 heeft een uitstekend eiwit- en vetverwijderend vermogen en voorkomt afzettingen van kalk. Eco-Point EcoFoam 6 is toepasbaar op vrijwel alle materialen.

### **Problematiek**

- Eiwit- en vetresten zijn voedingsbodem voor micro-organismen.
- Veel traditionele reinigingsmiddelen bevatten logen, die zeer gevaarlijk kunnen zijn voor personeel, machines en het milieu.
- Kalkvlekken door opdroging van naspoelwater zorgen voor snellere hechting nieuwe vervuiling, waardoor periodiek gezuurd moet worden.
- Opslag van milieugevaarlijke stoffen wordt steeds strenger.
- Overheden stellen steeds strengere eisen aan bedrijfsafvalwater.

### **De oplossing**

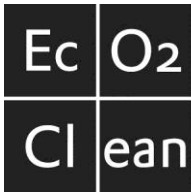
Eco-Point EcoFoam 6 is een unieke reiniger bestaande uit uitsluitend natuurlijke grondstoffen, zoals hoogwaardige weicomponenten en natuurlijke plantaardige zepen. Eco-Point EcoFoam 6 is een zeer krachtig schuimende reiniger, wat lange contacttijden mogelijk maakt. Door het stabiele schuim kunnen ook verticale oppervlakken goed behandeld worden. Door de licht zure oplossing is periodiek ontkalken niet meer nodig. Eco-Point EcoFoam 6 is de perfecte oplossing voor het dagelijks reinigen van alle productieapparatuur, wanden, vloeren enz. in de voedingsmiddelenindustrie, maar ook geschikt voor de handmatige reiniging van kantines, keukens, kantoren, auto's, gevels enz. In combinatie met FoodClean DES 41 kan een uitstekende, chloorvrije desinfectie worden verkregen en kunnen verkleurde oppervlakken worden gebleekt.

### **Speciale voordelen**

- Eco-Point EcoFoam 6 is veilig toe te passen in de voedingsmiddelenindustrie.
- Eco-Point EcoFoam 6 is hoog schuimend, wat lange inwerktijden mogelijk maakt.
- Eco-Point EcoFoam 6 bevat uitsluitend natuurlijke componenten.
- Eco-Point EcoFoam 6 bevat geen loog of andere agressieve componenten.
- Eco-Point EcoFoam 6 is geen gevaar goed en zonder verdere eisen overal op te slaan.
- Eco-Point EcoFoam 6 op vrijwel alle materialen toe te passen.
- Eco-Point EcoFoam 6 past bij bedrijven die betrokken zijn bij een goede zorg voor het milieu (duurzaam ondernemen).
- Eco-Point EcoFoam 6 is snel volledig biologisch afbreekbaar en fosfaatvrij.
- Eco-Point EcoFoam 6 heeft het ISEGA keurmerk\*.



\* ISEGA is een onafhankelijk Duits onderzoeksinstituut en geeft certificaten uit bij geschiktheid van reinigingsproducten in de voedingsmiddelenindustrie.



# Productinformatie

## De toepassing

- het reinigen van productieapparatuur, transportbanden, snijplaten
- het reinigen van vloeren, wanden en plafonds
- het reinigen van gereedschappen, onderdelen en hulpmiddelen
- het handmatig reinigen van kantines, kantoren, auto's, gevels

## Opmerkingen

Eco-Point EcoFoam 6 kan een wezenlijke taak vervullen binnen bedrijven die volgens H.A.C.C.P.-richtlijnen moeten werken. Vervuiling vormt een "kritisch punt" en dient voortdurend onder controle te staan. Eco-Point EcoFoam 6 draagt bij aan een gecontroleerde werkomgeving en is uitstekend in te passen binnen de BRC en IFS standaarden.

## Werkwijze

Eco-Point EcoFoam 6 kan zowel handmatig als met behulp van schuimreinigingssystemen verwerkt worden. Temperaturen bij voorkeur tussen 20 en 55°C.

Handmatig / schuimreiniging:

- Eco-Point EcoFoam 6 kan verdund worden met water in een verhouding van 1 – 10%, afhankelijk van de mate en soort vervuiling. Raadpleeg voor de verdunningsgraad uw productadviseur.
- Eco-Point EcoFoam 6 na het voorspoelen aanbrengen door middel van schuimen; schuim in een dunne laag aanbrengen. Product enige tijd (15 – 20 minuten) in laten werken, sterk vervuilde plaatsen behandelen met een borstel of schuursponsje en afspoelen met water.
- Dompelmethode: dompel het te reinigen object in de Eco-Point EcoFoam 6. Laat het product inwerken op de vervuiling. Haal het object uit de dompelbak, eventueel naborstelen en spoel grondig af met water.

Hogedrukreiniging:

- Laat Eco-Point EcoFoam 6 meevoeren middels de aanzuiging van de hogedrukreiniger, geadviseerd wordt een Foam-lans te gebruiken. Laat het ontstane schuim geruime tijd inwerken en spoel af met water. Concentratie 1 – 10%, afhankelijk van de vervuiling.

## Verpakking

P.E. heeft bij verbranding geen schadelijk effect op het milieu.

Cans van Eco2Clean zijn gemaakt van PE: 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 cans zijn voorzien van een brede basis voor een goede stabiliteit.

\* Eco2Clean voegt geen kleur- en geurstoffen toe aan haar producten. Lichte kleur- en geurafwijkingen zijn daarom mogelijk, afhankelijk van de bron van de gebruikte grondstoffen.