

# ... Eco Dish Rinse

- Eco Dish Rinse is een professioneel zuur naspelmiddel van hoge kwaliteit.
- Eco Dish Rinse is geschikt voor alle soorten alkalibestendig vaatwerk, alle industriële vaatwasmachines en voor alle waterhardheden.
- Eco Dish Rinse zorgt voor het vernield en streeploos opdrogen van alle machinale vaatwas en geeft een schitterende glans aan uw vaat.
- Eco Dish Rinse bevat eveneens bestanddelen die de vorming van schuim voorkomen zodat de waskracht van de vaatwasmachine gewaarborgd blijft.
- Eco Dish Rinse bevat anti-kalkbestanddelen waardoor uw vaatwasmachine langdurig beschermd is tegen kalkaanslag en corrosie.
- Ecowise Dish Rinse draagt het Europees Ecolabel.

**Gebruiksaanwijzing:** het wordt sterk aanbevolen om te werken met een doseerapparaat. Eco Dish Rinse is geschikt voor alle soorten vaatwerk zoals glas, kunststof, roestvrij staal, ... **De laagst aanbevolen temperatuur waarbij u Eco Dish Rinse optimaal kan gebruiken is 60°C.** Een optimaal resultaat wordt verkregen in combinatie met Eco Dish Wash.

**Bevat:** oxirane, citroenzuur, cumeensulfonaat.

**H- en P-zinnen:** H319 - Veroorzaakt ernstige oogirritatie./ P280 - Beschermende handschoenen/beschermende kleding/oogbescherming/gelaatsbescherming dragen./ P305 + P351 + P338 - BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen./ P337 + 313 - Bij aanhoudende oogirritatie: een arts raadplegen.

**Doseer volgens de mate van vervuiling en de waterhardheid (in België en Nederland is de meest voorkomende waterhardheid 'normaal water'). Volg de doseringsaanwijzingen. Door dit product met het EU Ecolabel volgens de doseringsaanwijzingen en met de laagste aanbevolen temperatuur te gebruiken, draagt u bij aan het verminderen van energie- en waterverbruik, de waterontreining en van de afvalproductie. Inhoud/verpakking afvoeren naar erkend verwerker.**

Waterhardheid - Dureté de l'eau	zacht water/ eau douce	normaal water/ eau moyenne	hard water/ eau dure
gr/L water - d'eau	0,5	0,8	1



EU Ecolabel:  
BE/038/002



**Waarschuwing  
Attention  
Warnung**

ph 2

- Eco Dish Rinse est un liquide de rinçage acide et professionnel.
- Eco Dish Rinse convient pour tout type de vaisselle résistant aux alcalis, pour tout type de lave-vaisselle industriel et toutes les duretés d'eau.
- Eco Dish Rinse garantit que votre vaisselle sèche rapidement sans laisser de traces et rend votre vaisselle plus brillante et plus éclatante.
- Eco Dish Rinse a un effet anti-mousse dont les bras de lavage conservent leur vitesse de rotation et les jets d'eau gardent leur pleine puissance.
- Eco Dish Rinse contient des composants anti-calcaire qui protégé le lave-vaisselle contre l'entartrage et la corrosion.
- Eco Dish Rinse a reçu l'Ecolabel européen.

**Mode d'emploi:** il est recommandé de doser au moyen d'un système de dosage pour obtenir un résultat optimal. Eco Dish Rinse convient pour tout type de vaisselle résistant aux alcalis tel que le verre, le plastique, l'acier inoxydable, ... **La température minimale recommandée pour l'utilisation optimale de Eco Dish Rinse est de 60 °C.** Les meilleurs résultats sont obtenus en combinaison avec des produits de lavage de Eco Dish Wash.

**Composition:** oxirane, acide citrique, sulfonate de cumène.

**Phrases H et P :** H319 - Provoque une sévère irritation des yeux./ P280 - Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/ du visage./ P305 + P351 + P338 - EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer./ P337 + 313 - Si l'irritation oculaire persiste: consulter un médecin.

**Doser en fonction du degré de salissure et de la dureté de l'eau (dans Belgique et France la dureté de l'eau le plus fréquent est 'eau moyenne'). Respecter les recommandations de dosage. En utilisant ce produit avec le EU Ecolabel conformément aux recommandations de dosage et la température la plus basse, vous contribuez à réduire la consommation d'énergie et d'eau, la pollution de l'eau et la production de déchets. Éliminer le contenu/récipient dans une usine d'élimination des déchets autorisée.**

**Enthalten:** Oxiran, Zitronensäure, Cumolsulfonat.

**H- und P-Sätze:** H319 - Verursacht schwere Augenreizung./ P280 - Schutzhandschuhe / Schutzkleidung / Augenschutz / Gesichtsschutz tragen./ P305 + P351 + P338 - Bei Kontakte mit den Augen: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen./ P337 + 313 - Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen / ärztliche Hilfe hinzuziehen.



Firmaname  
Adres  
Telefoon:  
Fax:  
E-mail:



10Le