

# Eco-Clin Tabs-88

Doses de lavage pour lave-vaisselle



- Protège contre la corrosion de verre et la formation de nuages.
- Empêche la formation d'amidon et de taches de protéine.
- Pour l'élimination des taches de café et de thé.



# Eco-Clin Tabs-88

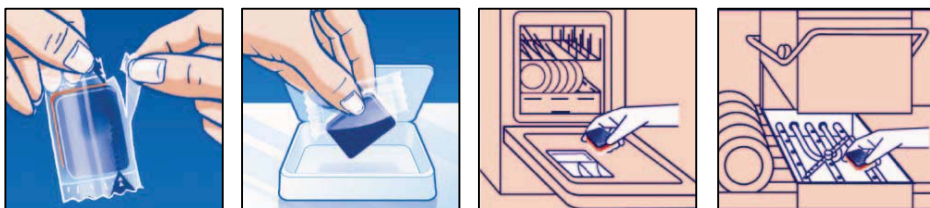
## Doses de lavage pour lave-vaisselle

### Description

Eco-Clin Tabs-88 doses de lavage « 3 en 1 » pour le lavage de toute la vaisselle résistante aux lave-vaisselle.

La formule spécifique protège contre la corrosion de verre et la formation de nuages. En combinaison avec une excellente performance de nettoyage, les doses éliminent facilement les dépôts tenaces comme les taches de protéine et d'amidon. Eco-Clin Tabs-88 doses de lavage sont très efficaces contre les taches de café et de thé.

### Application



### Dosage

Pour obtenir les meilleurs résultats d'hygiène, nous vous conseillons le dosage suivant :

1 dose pour tous les degrés de salissures. Commencez le programme Normale / Universel à 50°C (minimum), utilisez 65°C pour une forte salissure. Pour les petits lave-vaisselle, (volume de remplissage moins de 20 L) mettez les Eco-Clin Tabs-88 manuellement comme montré ci-dessus. Nous conseillons d'utiliser 1 dose sans pré-lavage. Pour les grands lave-vaisselle, mettez la dose dans la cuve de lavage. Selon l'alimentation d'eau et le degré de salissure, il faut faire un dosage complémentaire dans ces types de machine (voir tableau ci-dessous). Pour les machines qui changent l'eau après chaque cycle de lavage, il faut mettre une dose après chaque cycle. Vérifiez le niveau de détergent pour un dosage correct.

Degré de durezza d'eau	Prédosage		Dosage après chaque cycle de lavage
	< 20 L	> 20 L	
Eau douce	1	2	1
Eau mi-dure	1	2	1
Eau dure	2	3	1

### Ingrédients

Déclaration selon la recommandation 648/2004/EC :  $\geq 30\%$  de phosphates;  $\geq 5 - < 15\%$  agents de blanchiment oxygénés;  $< 5\%$  tensio-actifs non-ioniques; polycarboxylates, phosphonates.

### Sécurité

Eviter le contact avec les yeux, la peau et les vêtements. Ouvrez la boîte avec prudence. Pour plus d'informations, veuillez consulter l'étiquetage du produit et la fiche de sécurité !

### Conditionnement

4 kg (200 doses)

### Stockage

Dans son emballage d'origine dans un endroit sec et en dessous de 30°C

