



A2 MACHINE LAVAGE 2V CERT

CUISINE

ACTION

- Nettoyer la vaisselle



Photo non contractuelle

A2
LAVAGE
MACHINE 2V
GAMME
A PETI



INNOVATION :

- Détergent ultra concentré pour lavage des verres et de la vaisselle. Nettoie et dégraisse très efficacement les salissures les plus tenaces à faible concentration.

PROTECTION :

- Sa formule favorise l'élimination des taches difficiles (tomates, vin, café, thé...) sur les tasses et les verres. Fait briller la vaisselle et protège les matériaux

- Respectez strictement les doses recommandées, dosez en fonction du degré de salissure et de la dureté de l'eau. Veillez au bon fonctionnement de la machine pour économiser l'eau et l'énergie. L'utilisation d'une eau adoucie permet de réduire les doses tout en optimisant les résultats. Il est impératif de vérifier le bon fonctionnement de l'adoucisseur et/ou la dureté de l'eau. (Contacter le distributeur d'eau local afin de connaître les valeurs exactes de la dureté de l'eau). En utilisant ce produit avec le label écologique de l'UE et les dosages recommandés, vous contribuez à la réduction de la pollution de l'eau et de la production de déchets. Ne pas surdoser le produit. Optimiser le chargement des machines.

- Emballage recyclable à 100 %.

- Eliminer l'emballage via le circuit de collecte des déchets.

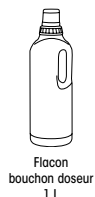
CONSEIL :

- Si le réservoir du lave-verres reste plein d'eau après chaque lavage, remplissez à nouveau tous les 5 paniers avec deux doses de 10 mL. Si le lave-verres se vide complètement après chaque lavage, réglez la dose recommandée par lavage (voir mode d'emploi). Ce produit est utilisé en dosage automatique pour réduire le risque de contact et optimiser son utilisation. Une installation hors sol du conteneur est possible et recommandée. Il est important de respecter également les températures de lavage recommandées : 50-65°C. Les gros déchets doivent être éliminés avec une douchette, avant de trier la vaisselle et de la mettre dans un panier pour le passage en machine. Lancer le programme de la machine ou laisser le cycle du tunnel de lavage se dérouler. Laisser sécher et ranger la vaisselle après s'être lavé les mains.

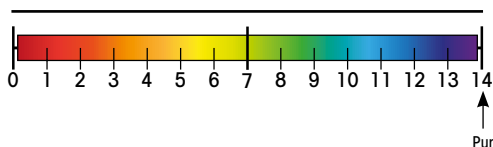


EU Ecolabel :
BE/038/001

CONDITIONNEMENTS :



pH :



AVEC CE PRODUIT, IPC VOUS PROPOSE :

- A2 MACHINE RINCAGE CERT



A2
MACHINE LAVAGE 2V
CERT

CUISINE

ACTION

• Nettoyer la vaisselle

MODE D'EMPLOI :

DOSAGES RECOMMANDÉS :

POUR LE DOSAGE AUTOMATIQUE :

- Eau douce (15°f ; 8°dH) :
Vaisselle légèrement sale 0,5 g/L
Vaisselle très sale 1 g/L
- Eau moyennement dure (15-25°f ; 8-14°dH) :
Vaisselle légèrement sale 1 g/L
Vaisselle très sale 1,5 g/L
- Eau dure (> 25°f ; > 14°dH) :
Vaisselle légèrement sale 1,5 g/L
Vaisselle très sale 2 g/L

POUR UN DOSAGE MANUEL (dans 10 L d'eau) : (1 dose = 10 mL) :

- Eau douce (15°f ; 8°dH) :
Vaisselle légèrement sale 1 dose
Vaisselle très sale 1 dose
- Eau moyennement dure (15-25°f ; 8-14°dH) :
Vaisselle légèrement sale 1 dose
Vaisselle très sale 2 doses
- Eau dure (> 25°f ; > 14°dH) :
Vaisselle légèrement souillée 2 doses
Vaisselle très sale 2 doses

● Lors de la première utilisation, rincer les pompes et le tuyau du système de dosage afin d'éviter une éventuelle cristallisation due à un mélange de produits.

● Non recommandé pour le lavage de la vaisselle en aluminium, et autres matériaux sensibles aux alcalins tels que le cuivre, le laiton, le caoutchouc ...

CARACTÉRISTIQUES :

- Liquide jaune clair.
- Densité relative (20°C) : ± 1,220.