



Solid Mega

DÉTERGENT SOLIDE SUPER CONCENTRÉ POUR LE LAVAGE DE LA VAISSELLE EN MACHINE EN EAU MI-DURE

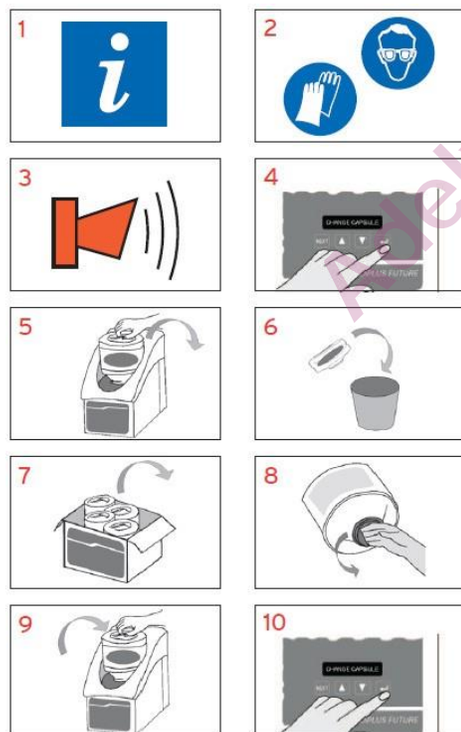
Propreté - Performance de nettoyage maximale en eau moyennement dure. Très efficace sur les taches de thé et de café. Une technologie spéciale empêche la formation de mousse et assure une action mécanique complète pour assurer des résultats étincelants.

Sécurité - La capsule solide de 4,5 kg en combinaison avec le doseur Ecolab offrent le plus haut niveau de sécurité possible. Pas de contact direct avec le produit qui est utilisé à 100%. Les emballages sont traités en déchets réguliers.

Efficacité - Le lavage en un seul passage permet d'économiser du temps et de l'argent. La capsule compactable réduit le volume de déchets, les frais d'élimination, le transport et réduit considérablement les impacts sur l'environnement.



MODE D'UTILISATION



UTILISATION AVEC UN DOSEUR ECOLAB

Votre spécialiste Ecolab règlera le système de dosage selon vos besoins de lavage spécifiques.

1. Consulter le plan d'hygiène et les conseils de sécurité sur la fiche de données de sécurité et les instructions d'utilisation détaillées sur l'étiquette du produit.

2. Porter les équipements de protection appropriés lors de la manipulation du produit.

3. Remplir le compartiment du produit lorsque l'alarme sonne

4. Arrêter le système de dosage en appuyant sur le bouton Entrée.

5. Retirer la capsule vide.

6. Ecraser et jeter la capsule vide.

7. Prendre une nouvelle capsule.

8. Retirer le capuchon de la capsule.

9. Placez la capsule avec l'ouverture vers le bas dans l'unité de dosage.

10. Activer le système de dosage en appuyant sur la touche Entrée.

CONFORMITÉ

Solid Clean Mega est conforme au décret n° 98-507 du 17/06/98 réglementant les produits pour collectivités destinés au nettoyage des matériaux et objets au contact des denrées alimentaires.

PRÉCAUTIONS D'UTILISATION

Produit réservé à un usage exclusivement professionnel. Compatible avec la plupart des supports rencontrés en laverie vaisselle (porcelaine, verre, inox, plastique, ...). Spécialement recommandé pour le lavage des métaux doux (aluminium, cuivre, bronze, ...)

SÉCURITÉ

Avant utilisation, lire attentivement les conseils mentionnés sur l'étiquette du produit et la fiche de données de sécurité.

CONDITIONS DE STOCKAGE

À conserver entre 0°C et 40°C et uniquement dans son emballage d'origine fermé.

CONDITIONNEMENT

4 x 4,5 KG – code article : 9005880

Worldwide Headquarter
Ecolab Inc.
1 Ecolab Place, St. Paul,
MN55102
1.800.35.CLEAN
www.ecolab.com

European Headquarter
Ecolab Europe GmbH
Richtstr. 7
CH-8304 Wallisellen

Ecolab France
Ecolab SNC
10 avenue Aristide Briand
92220 Bagneux
Tél.: +33 1 49 69 65 00

Ecolab Belgium
Ecolab BV/SRL
Noordkustlaan 16C
1702 Groot-Bijgaarden
Tel.: +32 2 467 51 11

Ecolab Switzerland
Ecolab (Schweiz) GmbH
Kägenstrasse 10
CH-4153 Reinach
Tel.: 0800 326522