

Solid Clean M

Produit pour lave-vaisselle en bloc, écologiquement certifié

Solid Clean M est un produit pour lave-vaisselle innovant, alcalin et très concentré, adapté à une dureté moyenne de l'eau. Ce produit est le résultat d'un mélange équilibré de matières premières de grande qualité. Son efficacité de lavage et sa compatibilité avec l'environnement valent à Solid Clean M d'avoir reçu la certification Cygne blanc qui garantit le respect des exigences écologiques concernant les composants et les emballages utilisés.

Solid Clean M est à utiliser associé au doseur Ecoplus Future. Le doseur surveille le processus de lavage de la vaisselle et aide à contrôler les facteurs essentiels tels que la consommation d'énergie et d'eau, économisant ainsi les ressources.

- Propreté Très efficace en cas de saletés tenaces. Garantit brillance et propreté.
- Sa formulation sans NTA, EDTA, phosphate ni chlore assure le respect de critères écologiques exigeants. Les recharges Solid de 4,5 kg, associées au doseur Ecoplus Future, assurent le meilleur niveau de sécurité possible. L'emballage vide compressible de la capsule réduit le volume des déchets et les coûts des déchets et du transport, ainsi protégeant l'environnement.
- Efficacité Un cycle de lavage fait gagner du temps et de l'argent.



























Votre spécialiste Ecolab ajuste votre doseur pour qu'il réponde à vos besoins spécifiques et il effectue une démonstration devant les futurs utilisateurs.

- Lire le mode d'emploi figurant sur l'étiquette du produit et le plan de nettoyage.
- Portez des gants et des lunettes de protection appropriés.
- Lorsque l'alarme retentit, c'est qu'il faut changer la recharge.
- Éteindre le doseur en appuyant sur les trois boutons de droite (2 secondes).
- 5. Extraire la recharge vide.
- 6. Écraser la recharge vide et la jeter.
- Retirer la nouvelle recharge de son emballage.
- 8. Enlever le bouchon bleu.
- Mettre la nouvelle recharge en place, tête en bas.
- 10. Rallumer le doseur en appuyant sur le bouton Entrée. Ne pas utiliser sur de l'aluminium ni d'autres métaux légers.



1,0 - 2,5 g/l en fonction de la dureté de l'eau et du degré de saleté. Pour obtenir le meilleur résultat de nettoyage possible, utilisez ce produit seulement avec un liquide de rinçage Ecolab (par exemple Toprinse Clean).

Indications de sécurité

Réservé à un usage professionnel. Lisez attentivement les mises en garde sur la fiche de sécurité et l'emballage d'origine.

Valeur pH (1%)

10 11 12 13 16 17 18

Conditions de conservation

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

Conditionnement

4 recharges de 4,5 kg

9067170





Ecolab Europe GmbH Richtistrasse 7 CH-8304 Wallisellen

www.ecolab.com

Ecolab (Schweiz) GmbH Kägenstrasse 10 CH-4153 Reinach Tel: +41 61 466 94 66 www.ch.ecolab.eu

Ecolab France SA 8, rue Rouget de Lisle F-92442 Issy-les-Moulineaux Tel.: +33 1 40 93 93 94

Ecolab Belgique SA Z. 3 Doornveld 164 B-1731 Zellik Tel.: +32 2 467 51 00