

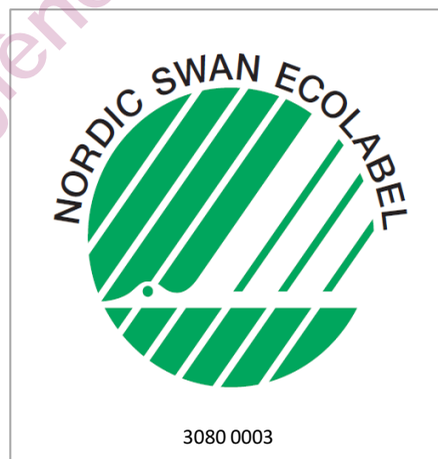


Solid Protect DÉTERGENT SOUS FORME SOLIDE ÉCOLABELLISÉ POUR LE LAVAGE DE LA VAISSELLE EN MACHINE

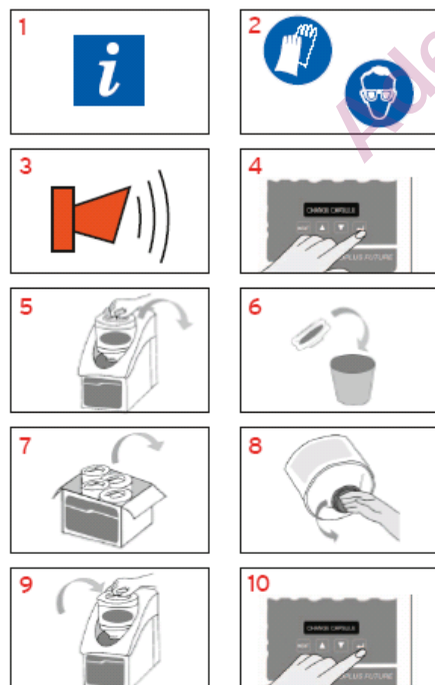
Solid Protect est un produit hautement concentré spécialement développé pour le lavage en machine des articles en aluminium et autres métaux altérables. Sa formule, particulièrement adaptée aux eaux douces à mi-dures, n'agresse pas la vaisselle fragile et protège l'aluminium, ses alliages ainsi que les cuivres, bronzes et argenterie. Le conditionnement en cartouche offre une garantie totale pour la sécurité et l'ergonomie des utilisateurs tout en minimisant fortement les déchets d'emballage. Associé aux systèmes de dosage **Ecoplus**, c'est l'assurance d'un dosage précis et régulier pour des résultats impeccables et une consommation maîtrisée. **Solid Protect**, certifié par l'écolabel **Nordic Swan**, peut aussi s'utiliser en pré-trempeage de la vaisselle.

Domaine d'application : Pour tout type de vaisselle.

- **Propreté** – Elimine les salissures même les plus difficiles.
- **Sécurité** – Protège la vaisselle fragile, respectueux de l'environnement et plus sûr pour les utilisateurs
- **Efficacité** – Nettoie en un seul passage, économise du temps et de l'argent. Système hors sol, facilite le nettoyage de la laverie.



MODE D'UTILISATION



1. Lire l'étiquette du produit.
2. Porter les équipements de protection appropriés.
3. Changer de capsule lorsque l'alarme sonne.
4. Arrêter le doseur en appuyant sur le bouton 'Entrée'.
5. Enlever la capsule.
6. La compacter et la jeter.
7. Prendre une nouvelle capsule.
8. Retirer l'opercule.
9. La placer dans le doseur.
10. Remettre en route le doseur en appuyant sur le bouton 'Entrée'.

CONFORMITÉ

Solid Protect 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.

Le responsable Ecolab est à votre disposition pour développer la meilleure utilisation de **Solid Protect**.

Certificat écolabel disponible sur simple demande

PRÉCAUTIONS D'UTILISATION

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

Produit réservé à un usage exclusivement professionnel.

SÉCURITÉ

Pour plus d'informations et des instructions de sécurité, consulter l'étiquette du produit et la fiche de données de sécurité.

RECOMMANDATIONS

Pour réduire la pollution et économiser l'eau et l'énergie sélectionner les cycles basse température, bien remplir la machine et ne pas surdoser le produit.

STOCKAGE

A conserver entre 0°C et 45°C.
pH en solution à 1% : environ 12,6

CONDITIONNEMENT

4 X 4.5 KG – code article : 9005980

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