



## Solid Multi DÉTERGENT ULTRA CONCENTRÉ SOLIDE POUR LE LAVAGE DE LA VAISSELLE EN MACHINE EN EAU MI-DURE À DURE

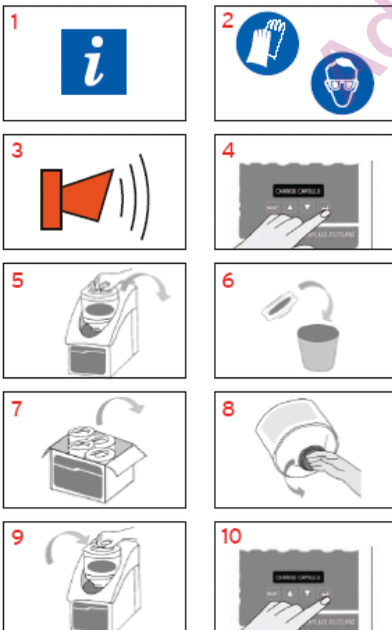
Contrairement aux produits liquides, contenant une proportion d'eau importante, **Solid Multi** est super actif. **Solid Multi** est constitué d'une association de différents alcalins avec une forte teneur en agents séquestrants. L'association équilibrée de ces différents composants lui permet de travailler dans des situations de dureté d'eau, de salissures et de machines à laver très variées, en adaptant la concentration d'emploi. Cela permet une élimination rapide des graisses et souillures en présence de dureté sans formation de savons calciques. Le système NCT élimine les films de protéines incrustés. Un système anti-mousse innovant prévient la formation de mousse, ce qui permet de conserver une action mécanique maximale. La teneur élevée en agents séquestrants évite l'entartrage du lave-vaisselle et de la vaisselle traitée

**Domaine d'application** : Tout type de vaisselle. Ne pas utiliser sur l'aluminium.

- **Propreté** – Elimine les salissures même les plus difficiles même en eau dure, sans agent de blanchiment.
- **Sécurité** – La capsule de 4,5Kg allié au système de dosage EcoPlus maximise la sécurité: pas de contact avec le produit pur, cartouche facile à manipuler.
- **Efficacité** – Nettoie en un seul passage, économise du temps et de l'argent. Système hors sol, facilite le nettoyage de la laverie. Capsule compactable réduisant les déchets.



### MODE D'EMPLOI



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 Multi** 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

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 les consignes de sécurité, voir l'étiquette du produit et la fiche de données de sécurité

### CONDITIONS DE STOCKAGE

A conserver entre 10°C et 30°C.  
pH en solution à 1% : environ 13

### CONDITIONNEMENT

4 x 4.5 KG – code article : 9005920

**Worldwide Headquarter**  
Ecolab Inc.  
1 Ecolab Place, St. Paul,  
MN55102  
1.800.35.CLEAN  
[www.ecolab.com](http://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