



Fiche technique – Poudre lave-vaisselle (SLV1)

Application :

Ce nettoyant s'utilise pour le lavage de votre vaisselle en machine.

Description :

Les cristaux de soude dégraissent et adoucissent.

Le percarbonate de soude est un puissant détachant, blanchissant et anticalcaire.

Le sel adoucit l'eau en enlevant le calcaire et le magnésium présent dans l'eau.

L'acide citrique agit comme agent détartrant et correcteur de PH.

Efficacité :

Nettoyant, détachant et anti-traces.

Mode d'emploi :

Remuez puis versez 1 à 2 cuillères à soupe dans le compartiment approprié de votre lave-vaisselle en fonction du nombre de couverts.

Composition :

Cristaux de soude, Percarbonate de soude, Sel, Acide citrique.

Durée de conservation :

Période après ouverture : 12 mois.

Consignes de sécurité selon FDS :

Ce mélange ne présente pas de danger pour la santé hormis d'éventuelles valeurs limites d'exposition professionnelle (cf. FDS sections 4 à 8). Ce mélange ne présente pas de danger pour l'environnement. Aucune atteinte à l'environnement n'est connue ou prévisible dans les conditions normales d'utilisation.