



## VSL SUPER P

Poudre vaisselle chlorée, spécialement développé pour le nettoyage en machine industrielle et de collectivité de la vaisselle professionnelle.

Référence	Emballage
100477	SEP10KGI



Densité	COV%	pH
1.000	0	

---

## Domaine d'utilisation

Poudre VSL Super est une poudre détergente de haute performance, spécialement développée pour le lavage de la vaisselle professionnelle en machine et tunnel de lavage.

---

## Mode d'emploi

### Dosage conseillé

1 à 2 grammes par litre d'eau.

### Mode d'emploi

Pour un résultat optimal, utiliser au rinçage SELF-SECHANT rose ou bleu.

### Remarques

Devant la grande diversité des matériaux, il est conseillé de procéder à un test sur un échantillon ou une zone non-visible si un doute subsiste sur la nature ou la résistance de la surface considérée et ses alentours de même que sur le type de salissure.

---

## Propriétés

Composition : Contient des agents tensio-actifs non-ioniques dont la biodégradabilité est supérieur aux normes en vigueur imposées par la communauté européenne (l'OECD).

Poudre VSL Super contient des agents anti-calcaire et adoucit l'eau d'alimentation. L'absence de tout éléments agressifs protège les verres et la vaisselle finement décorée. S'utilise à chaud pour des cycles rapides. N'attaque pas les conduites, les joints et l'inox.

---

## Informations / Homologation / Recyclage

Dangers utilisateurs: produit corrosif. Provoque des brûlures de la peau et des lésions oculaires graves. Peut irriter les voies respiratoires. Porter les équipements de protection appropriés (EPI).

---

Pour tous problèmes particuliers, veuillez contacter nos techniciens qui vous conseilleront sans engagement de votre part. Les informations contenues dans cette notice sont données à titre indicatif et sans garantie express. Aucun contrôle n'étant possible à l'utilisation, notre responsabilité ne saurait être engagée lors d'un éventuel dommage. Tout changement de formulation dû à une amélioration est réservé.