

1.0/70460002/1019



Pour éliminer le tartre, les graisses de la peau, les résidus de savon, les légères taches de rouille des murs, des sols et des sanitaires.

# **SUPERFOAM 100**

#### Détergent fortement moussant contenant de l'acide

#### PROPRIÉTÉS:

Efficace	Conçu tout particulièrement pour le nettoyage de tous les espaces sanitaires comme les douches, groupes de toilettes, salles de bains, etc.
Multifonctionnel	De plus, il est également efficace pour le nettoyage des sols en carrelage, le travail du chrome, les miroirs, le verre encrassé et surfaces altérées.
Mousse robuste	À l'aide d'un pistolet à mousse approprié (e.a. Foamatic Super) le Superfoam 100 forme une masse mousseuse dense qui adhère parfaitement sur les surfaces verticales, ce qui permet au produit d'agir plus longtemps.
Puissant effet de nettoyage en profondeur	Comme il agit en profondeur, le brossage est pratiquement superflu surtout si le nettoyage se fait régulièrement.
Sûr pour la plupart des surfaces	Le produit est applicable en toute sécurité sur la plupart des surfaces.
Économique	Très économique dans l'utilisation.

#### **APPLICATION:**

Pour nettoyer les baignoires, les bains moussants, les cabines de douche, les vestiaires, les sanitaires, les saunas, les murs en carrelage, les joints, etc.

#### MODE D'EMPLOI:

Commencez par lire attentivement les instructions d'utilisation du pistolet à mousse et préparez le conformément aux instructions. En fonction du degré de contamination, diluez Superfoam 100 avec 25 à 50 parties d'eau. Vaporiser la surface contaminée à fond avec de la mousse. Commencez par le bas et progressez graduellement. Laisser agir au moins 10 minutes. En cas de salissure grave, traiter la surface avec une brosse dure résistant aux acides. Enfin, rincez toujours profondement la surface avec de l'eau.

### **CONDITIONS D'EMPLOI:**

Ne pas utiliser sur du magnésium, du zinc, des surfaces galvanisées, du nylon (collants) ou des plastiques analogues au nylon. Pour plus de détails, consultez notre fiche de données de sécurité.

## **CARACTÉRISTIQUES:**

Type:	Nettoyant moussant à base d'acide
Odeur	Citron
	Jaune
Facteur pH	< 1
	Non inflammable

Toutes les mentions stipulées dans ce document sont basées sur notre expérience pratique et/ou sur des tests en laboratoire. Etant donné la grande diversité de circonstance d'utilisation et des facteurs humains non prévisibles, nous recommandons de toujours tester de nos produits avant leurs utilisations définitives dans la pratique. La présente fiche technique peut déjà avoir été revue en fonction de la réglementation, de la disponibilité des composants ou des nouvelles informations reçues. La dernière version en vigueur et donc la seule valable, peut vous être envoyée sur simple demande.



www.zep.it







NL)



