

HappyPig® Schaumreiniger

Nettoyant moussant alcalin

Avantages du produit :

- ◆ mousse longue tenue
- ◆ sans chlore
- ◆ sans phosphates
- ◆ excellent effet nettoyant

Domaines d'application :

HappyPig® Schaumreiniger est un nettoyant moussant alcalin performant destiné aux travaux de nettoyage difficiles dans l'industrie alimentaire/boissons et l'élevage. Le produit forme une mousse stable à tenue particulièrement longue et est tout à fait approprié pour le nettoyage d'appareils, de tapis roulants, de dispositifs de mise en bouteille, de murs et de sols.

HappyPig® Schaumreiniger retire les saletés organiques particulièrement difficiles telles que les graisses animales, les huiles et protéines et peut également être utilisé pour nettoyer des surfaces chauffées.

Utilisation :

HappyPig® Schaumreiniger est généralement dosé avec une concentration de 2 à 5% grâce à un dispositif de moussage.

Après un temps d'application de 10 à 30 minutes, le produit doit être soigneusement rincé avec de l'eau potable.

Méthode de contrôle de la concentration:

Titrage de l'alcalinité avec 1 N d'acide chlorhydrique.

Compatibilité avec les matériaux:

HappyPig® Schaumreiniger peut être utilisé sans problèmes sur des surfaces en acier affiné et sur des sols et murs carrelés, mais n'est pas approprié pour l'aluminium, les métaux non ferreux et l'acier galvanisé. La plupart des plastiques utilisés dans l'industrie alimentaire y résistent. En cas de doute, il est nécessaire de réaliser un test préliminaire.

Données techniques :

Aspect	liquide clair, jaunâtre
Odeur	faible d'agents tensioactifs
Conductivité (1%, 20°C, mS/cm)	6,3
Masse volumique (g/cm³)	1,16
pH (1%)	12,6
p-valeur (1%)	2,9
Stockage	0°C - 45°C

HappyPig® Schaumreiniger

Composants:

alcalis de corrosion, agents séquestrant organique, agents tensioactifs, solubilisant

Pour plus d'information se référer à la fiche de données de sécurité.

Agro Weber AG – Chräbelstrasse 9 – 6410 Goldau, Schweiz
info@agrishop.ch, Tel.: +41 855 2080

The function of this data sheet is to provide information on the application of the above product. The technical details included in this sheet with regard to the application of the product are based on current technical experience and are suitable for use in normal working conditions. In case of special or unusual working conditions, please consult our customer support service. Neither the data contained in this publication, nor recommendations made by either us or our application technology advisory service represent a legally binding guarantee of either the suitability of this product for a specific application nor of certain characteristics.
Effective: 15.06.2026