



### CODE & EMBALLAGE

284 753 - Bidon de 5 L

### CARACTÉRISTIQUES

**Aspect :** Liquide

**pH :** 1,8

**Densité :** 1,7

**Stockage et conservation :** Tenir à l'abri de la lumière, de la chaleur et du froid. Produit stable 24 mois dans son emballage d'origine fermé.

# PASSI CALC

## DÉTARTRANT DÉSOXYDANT CONCENTRÉ ACIDE MOUSSANT.

PASSI CALC est un détartrant désoxydant concentré acide moussant. Redonne de l'éclat aux surfaces. Efficace contre le calcaire, même en eaux dures. Mousse abondante pour une bonne accroche aux surfaces. Facile à rincer, ne laisse pas de traces. Formule concentrée pour une application plus économique.

### MODE D'EMPLOI

Concentration de 15 à 25 %. Peut être utilisé en pulvérisation ou avec un canon mousse. Rincer après application.

Non corrosif pour les surfaces les plus courantes (plastique inox, peintures).

### DOMAINES D'APPLICATION

PASSI CALC est utilisable en collectivités, industries agro-alimentaires et en élevage.

### PRÉCAUTIONS

Ne pas appliquer sur acier galvanisé et béton. En cas de doute, faire un essai sur une petite surface à la concentration préconisée, laissé agir puis rincer abondamment.

Produit strictement professionnel.

### LÉGISLATION

Produit utilisable en agriculture biologique conformément au règlement (CE) n°834/2007 de l'agriculture biologique ( IAA)

Produit conforme à l'arrêté du 8/09/99 relatif au nettoyage des surfaces pouvant entrer en contact avec les denrées alimentaires.

Fiche de données de sécurité disponible sur demande au 05 56 16 40 08 pour le personnel médical et sur le site internet [www.performance-hygiene.fr](http://www.performance-hygiene.fr).

N°UFI : HFMN-86DH-Y305-HTAU.

N° de téléphone d'appel d'urgence INRS/ ORFILA : + 33 (0)1 45 42 59 59.

Les informations correspondent à l'état actuel de nos connaissances et n'ont d'autre but que de vous renseigner sur nos produits et leurs possibilité d'applications. Elles sont données avec objectivité mais n'impliquent aucun engagement de notre part.