



CHIMIE ET BIOTECHNOLOGIE AU SERVICE DE L'HYGIÈNE POUR UN ENVIRONNEMENT SAIN

TRAC est un détergent spécialement conçu pour nettoyer les sols souillés par les fondants à glace. Il peut également nettoyer les sols de granite, de pierre calcaire et les carreaux de céramique. Sa mousse contrôlée permet une utilisation sans problèmes avec une autolaveuse. Sans phosphates.

MODE D'EMPLOI

TRAC s'utilise avec une autolaveuse ou en lavage manuel avec une frange Faubert.

Pour nettoyer les sols durs et les tapis d'entrée dans les entrées d'immeubles durant la période de l'hiver :

Diluer le produit de 3 % à 6 %, soit de 30 à 60 ml de TRAC par litre d'eau selon le degré de saleté.

Pour nettoyer les sols de granite, de pierre calcaire et de carreaux de céramique :

Diluer le produit de 3 % à 6 %, soit de 30 à 60 ml de TRAC par litre d'eau selon le degré de saleté.

PROPRIÉTÉS CHIMIQUES ET PHYSIQUES

pH concentré (25 °C) : < 2,00

pH dilué à 5 % (25 °C) : 2,00 - 2,50

Poids spécifique (25 °C) : 1,050 - 1,055

Viscosité (25 °C) : < 25 cP

Stabilité : stable dans des conditions normales d'entreposage

Aspect physique : liquide vert transparent

Odeur : melon

LÉGISLATION

Fiche de données de sécurité disponible.

AVANTAGES

- TRAC dégage une odeur très agréable perceptible même lorsque le produit est utilisé en dilution.
- Formulé spécialement pour les autolaveuses.
- N'abîme pas les émulsions lorsque le produit est utilisé selon les recommandations d'usage.
- Comme neutralisant, il permet une meilleure adhérence du bouche-pores ou de l'émulsion.
- Déloge toutes les traces blanches laissées par les fondants à glace.
- Sa mousse contrôlée permet une utilisation sans problèmes avec une autolaveuse.
- Contient un agent inhibiteur de corrosion.
- Formule concentrée très économique.
- Ne laisse pas de film résiduel sur les surfaces.
- Est fabriqué sans phosphates, sans solvants halogénés, sans solvants aromatiques, sans acide éthylène diamine tétraacétate (EDTA) et sans alkylphénols éthoxylés (APE).
- Réduit les impacts sur l'environnement et la santé des utilisateurs. Améliore la qualité de vie au travail.
- Produit développé selon l'approche « Enviro-Technik » de Choisy.

 **PAREDES**

190400 – Colis de 2 bidons de 5L

