

FICHE TECHNIQUE

DT SOL

HAUTE PROTECTION SOL 5 Litres

Réf : 6870

MODE D'EMPLOI

Sur sol parfaitement décapé, sec et neutralisé à un pH compris entre 7 et 8, appliquer une ou plusieurs couches fines et croisées.

Séchage entre les couches : 30 à 45 minutes minimum.

- Entretien : à l'aide d'un détergent neutre ou d'un régénérant par balayage humide ou à l'autolaveuse.

Procéder périodiquement à un entretien par spray méthode à basse ou haute vitesse.

CARACTERISTIQUES

Densité: 1,02-1,04

pH: 8-9

Aspect: liquide blanc laiteux

Sécurité selon FDS : Ce mélange ne présente pas de danger pour la santé.

Ce mélange ne présente pas de danger pour l'environnement. Aucune atteinte à l'environnement n'est connue ou prévisible dans les conditions normales d'utilisation.

Biodégradabilité conforme à la réglementation en vigueur.

Fiche "Ingrédient" disponible sur demande pour le personnel médical au

0810 810 868 .

PRECAUTIONS D'EMPLOI

Éviter les projections oculaires et le contact prolongé avec l'épiderme.

Respecter les temps de séchage.

Ne pas remettre le produit inutilisé dans le bidon.

Vérifier le pH au sol avant la mise en émulsion.

Celui-ci conditionne la durée de vie du traitement.

Température d'utilisation : minimum 5°C.

Stocker à l'abri du gel.

Usage réservé aux professionnels.

Formule déposée au Centre Anti-poison France :

+ 33(0)1 45 42 59 59 (ORFILA)