

## ■ PROPRIETES

SPE 49 est un ANTI-ADHÉRENT DES BITUMES ET ENROBÉS. Il résiste à des températures élevées (supérieures à 160 °C). Il n'attaque pas les peintures, il est facile à utiliser et il est économique (se mélange à l'eau). Les tensioactifs qu'il contient sont biodégradables à plus de 90 %.

- FORMULATION D'ORIGINE VÉGÉTALE
- HAUT POUVOIR ANTI-ADHÉRENT
- FACILITE LE GLISSEMENT

## ■ CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

- ✓ Aspect.....Liquide opalescent légèrement visqueux.
- ✓ Densité..... 0.98 +- 0.01
- ✓ pH..... 6-7
- ✓ Solubilité dans l'eau .....totale
- ✓ Inflammabilité.....Ininflammable

## ■ MODE D'EMPLOI

### IMPORTANT : AGITER LE PRODUIT AVANT EMPLOI

Diluer 1L de SPE 49 dans 4 à 10 volumes d'eau. Pulvériser la solution sur la surface à traiter.

## ■ PRECAUTIONS D'EMPLOI ET DE STOCKAGE

Tenir hors de portée des enfants. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin en cas de malaise.

Fiche de données de sécurité disponible sur demande

## ■ TRANSPORT

Non soumis à réglementation.

NOTA : les informations mentionnées sur cette fiche technique sont données à titre indicatif et ne sauraient engager notre responsabilité de fabricant.

En raison de nombreux facteurs pouvant affecter les résultats, nos produits sont vendus avec la réserve que les utilisateurs feront leurs propres essais pour déterminer la convenance de ces produits pour leur usage particulier.

Limite de garantie n'excédant pas le remplacement d'un produit reconnu défectueux.