

SURF – PRO



PRÉPARATION DE SURFACE POUR SAUVER DU TEMPS

FICHE TECHNIQUE

Nom du Produit : **Le TSPE**

Code : BO-1985-5/BO-1985-2/BO-1985-4



FABRIQUÉ AU QUÉBEC



1.1 Description du produit :

Savon légèrement alcalin à technologie V.O.C (Vibration Organic Component) développé par Surf-Pro. Ce procédé est comme si on activait des milliers de petites brosses en le mélangeant à l'eau. Résultat, il nettoie toutes sortes de surface (lisse, rugueuse, poreuse, crevassée, délicate, lustrée etc.) sans besoin de rincer et en ne laissant aucun film collant comme la plupart des savons conventionnels. 100% biodégradable. Ne contient aucun phosphate nuisible pour l'environnement.

1.2 Utilisations :

Dégraissage organique avant de peindre les surfaces. Remplace le TSP dit à phosphate qui demande un rinçage immédiat sinon beaucoup de résidus alcalins demeurent sur la surface. Ce produit peut servir de nettoyeur à usage général car aucune obligation de repeindre la surface.

1.3 Caractéristiques :

- 100 % biodégradable, sans phosphate, sans solvant minérale.
- Ne laisse aucun résidu collant.
- S'utilise sur toutes les surfaces sans endommager celles-ci. Recommander pour les lavages à l'extérieur car il n'endommage pas la végétation.
- Il est inutile de rincer. Pour les surfaces horizontales, un léger rinçage est recommandé.

1.4 Garanties : Ce produit de haute qualité, est conforme aux descriptions apparaissant dans cette fiche technique ainsi que sur les étiquettes. La garantie du fabricant se limite uniquement à la qualité du produit et au remboursement de son prix d'achat. Ce produit donnera une satisfaction totale s'il est entreposé et utilisé en conformité avec les recommandations du fabricant.

MESURES DE SÉCURITÉ :

Garder hors de la portée des enfants. Nocif si avalé. Ne pas provoquer le vomissement. Donner beaucoup d'eau et appeler un médecin immédiatement. En cas de contact avec les yeux, Rincer immédiatement avec beaucoup d'eau pendant 15 minutes. En cas de contact avec la peau sensible laver abondamment à l'eau clair. Appeler un médecin au besoin. Ne pas mélanger à d'autres produits.

MÉTHODES D'UTILISATION

3.1 Le TSPE est un produit organique qui prend tout son pouvoir dans l'eau. La méthode de dilution est d'ajouter 100 ml de TSPE dans 4 à 5 litres d'eau chaude. Appliquer avec un linge, une éponge ou une vadrouille éponge, un pulvérisateur. Essuyer tout surplus. Laisser sécher, aucun rinçage requis.

3.2. Remarques spéciales : Depuis des années les fabricants de peinture ont fait de gros efforts pour rendre leurs produits le plus écologique possible. Par contre, le fait de nettoyer la surface avec du TSP contenant du phosphate annule leurs efforts pour protéger l'environnement. Les résidus de phosphate peuvent s'accumuler jusqu'à mille ans dans les cours d'eau. Pas Le TSPE. Avec sa technologie avant-gardiste Surf-Pro s'est donné comme mandat de fabriquer des produits de très haute qualité en respectant l'efficacité, l'environnement et bien sûr votre budget.

RENSEIGNEMENTS TECHNIQUES

2.1 Composition : Produit composé de solvants et surfactants à 100% organique et biodégradable.

2.2 Formats : Conteneurs de plastique HPDE : 500ml- 3.78 litres-18.9 litre

2.3 Apparence : Liquide jaune à odeur très douce (agrumes)

2.4 Propriétés physico-chimiques :

- | | |
|--------------------------------------|---------|
| • Point d'ébullition | 98 o c |
| • Point de congélation | -5 o c |
| • Solubilité dans l'eau | 100 o c |
| • Viscosité | N/D |
| • Densité (g/cm ³ à 25 C) | 1.02 |
| • PH | 11.8 |

LES TRUCS À JP :

