



# VITOSEC

## AUTO-SÉCHANT DE FINITION POUR VÉHICULES VL/PL ULTRA CONCENTRÉ



CONDITIONNEMENT : 220 - 1000L

FT 125-21/ REVISION 1/ ENTRETIEN DES VÉHICULES

### CARACTÉRISTIQUES

**Etat physique** : liquide

**Couleur** : bleu

**Odeur** : caractéristique

**Masse volumique à 20°C** : 0,988 g/cm<sup>3</sup> +/- 0,002

**pH (pur) = 2 ; pH (5% vol) = 5,5**

**Point éclair** : ~ 44°C

**Teneur en matières actives** : > 8 %

### MODE D'EMPLOI

**VITOSEC** s'emploie selon les dilutions et conseils suivants :

**Centrale de séchage pour carrosserie (produit pur)** : Régler la concentration entre 0,4 et 1,5% en sortie de buse. Après rinçage de votre véhicule, appliquer généreusement la solution de **VITOSEC** sur toute la surface de votre véhicule. Laisser sécher pour finir.

**Centrale de séchage pour carrosserie (produit pré-dilué à raison de 5L pour 25 L d'eau)** : Régler la concentration entre 3 et 8% en sortie de buse. Après rinçage de votre véhicule, appliquer généreusement la solution de **VITOSEC** sur toute la surface de votre véhicule. Laisser sécher pour finir.

**En manuel** : diluer de 1 à 3% dans l'eau froide. Après rinçage de votre véhicule, appliquer à l'aide d'un arrosoir la solution de **VITOSEC** sur toute la surface de votre véhicule. Laisser sécher pour finir.

### LÉGISLATION

**Biodégradabilité** : Les agents de surfaces contenus dans cette préparation sont facilement biodégradables selon les critères de biodégradabilité définis dans le règlement CE n°648/2004 du Parlement Européen et du conseil du 31 mars 2004 relatif aux détergents.

### NORMES - HOMOLOGATIONS

Néant.

### RECOMMANDATIONS

Eviter d'utiliser **VITOSEC** en plein soleil et sur carrosseries chaudes. Avant toute application, s'assurer que le véhicule soit propre et correctement rincé. En cas de doute sur l'opération à réaliser, il est préférable de contacter la société **SOPAM Industrie®**.

### UTILISATION

**VITOSEC** est un produit auto-séchant spécialement élaboré pour les opérations de finition automobile.

L'application de **VITOSEC** permet une évaporation naturelle et uniforme du film d'eau sur les pare-brises et carrosseries des véhicules ce qui évite la formation de gouttes et coulures après séchage.

L'utilisation régulière de **VITOSEC** permet de conserver la brillance de vos carrosseries.

**VITOSEC** trouve sa parfaite utilisation dans les activités telles que : sociétés de nettoyage automobile, garages automobiles, etc.

### PRÉCAUTIONS D'UTILISATION

**VITOSEC** est un produit à caractère acide. Le manipuler avec précaution. Ne jamais mélanger avec d'autres produits chimiques. Porter impérativement des gants de protection, lunettes et vêtements de protection adaptés. Conserver hors de la portée des enfants.

Sécurité Travail et Transport : voir FDS.

Règlementation transport : soumis.

### STOCKAGE

Stocker debout et bien fermé dans l'emballage d'origine.

Température de stockage conseillée comprise entre 0° et 45°C.

