

VERIMAT 500 TP

SHAMPOOING SPECIAL TP

AVANTAGES

Shampooing pour le lavage de tous les véhicules. Neutralise le film statique sans action manuelle. Détruit l'encrassement dû au trafic routier provoqué par l'amalgame de fumées grasses, de résidus polluants, de poussières, de graisses et autres. Très efficace. Très économique à l'utilisation. Sans phosphate.

UTILISATIONS

Lavage de carrosseries – Spécial TP

MODE D'EMPLOI

Au pulvérisateur : diluer le produit entre **0,2 et 1%** dans l'eau froide.

Pulvériser les carrosseries du bas vers le haut. Laisser agir quelques minutes puis rincer abondamment de préférence avec une machine haute pression (entre 75 et 100 bars) et un débit d'eau de 11 à 12 l / mn.

En machine haute pression : **préparer une solution mère à 10%, régler à 0,3%** en sortie de lance, avec une pression de 70 à 80 bars.

Tunnel de lavage ou portique : respecter le mode d'utilisation du constructeur, en général le mélange de la solution mère est de **5 à 10%**.

Moteurs, châssis, pièces grasses : très efficace pour la remise en état des moteurs, pièces ou châssis. **Diluer le produit à raison de 2 à 5% dans l'eau** ; pulvériser, laisser agir quelques minutes puis rincer à l'eau chaude de préférence.

Recommandations : Dans tous les cas, **laver IMPERATIVEMENT de bas en haut**. Eviter de traiter au soleil et rincer abondamment.

CARACTERISTIQUES

| | |
|-----------------------------------|---|
| Aspect : | Liquide |
| Couleur : | Bleu(e) |
| Odeur : | Acre |
| pH : | > 13 |
| Inflammabilité : | non inflammable |
| Densité : | 1,17 +/-0,01 |
| Solubilité dans l'eau : | Complète |
| Composition et normes : | Composition selon le règlement détergent 648/2004 et ses adaptations. |
| Agents de surfaces non ioniques : | < 5% |
| Tension actifs amphotères : | < 5% |
| Mention d'avertissement : | DANGER |
| Classements CLP : | SGH05 |

Fabriqué

en France

PRECAUTIONS D'EMPLOI

Se reporter aux précautions d'emploi figurant sur l'emballage.

NOTA : Ces indications chiffrées ne constituent pas les spécifications du produit, elles correspondent à des valeurs moyennes.
NOTA : Notre responsabilité ne saurait être engagée pour toute application non conforme à nos instructions.

Quelques références complémentaires :

BALAI JET 300 ♦ BALAI LV ♦ FLEXI PRO 30 ♦ LANCE MOUSSE ♦ PULVERISATEURS CCF