

# TIGER

## DETERGENT CARROSSERIE SURPUISSANT

- Sans phosphate, sans potasse
- Mousse compacte et onctueuse
- Spécial canon à mousse
- Nettoyage des bâches
- Convient à tout type de carrosserie - Usage professionnel



### PROPRIETES

- Elaboré pour éliminer le film routier à froid.
- Applicable en pulvérisation ou en machine automatique ou en canon à mousse.
- Formule riche en tensioactifs, laissant une mousse compacte et onctueuse qui s'accroche sur les surfaces traitées, même verticales.
- Laisse un brillant de protection sur les surfaces.
- Contact alimentaire
- Tous les agents de surface satisfont aux critères de biodégradabilité finale conformément au règlement détergent (CE) n°648/2004.

### DOMAINES D'UTILISATION

- Nettoyage des carrosseries de tous types de véhicules (poids lourds, véhicules légers, véhicules utilitaires ...).
- Nettoyage des bâches, châssis, moteurs.

### MODE D'EMPLOI

- Nettoyage par pulvérisation ou en canon à mousse :  
Diluer **TIGER** entre 3 et 5% dans de l'eau froide. Agiter le mélange avant emploi. Toujours pulvériser du bas vers le haut. Laisser agir quelques minutes et rincer à l'eau claire la surface traitée avant séchage. Régler l'appareil haute pression entre 80 et 100 bars - débit d'eau 11 à 12 litres par minute. Dans le cas d'un véhicule de gabarit important, pratiquer cette opération en deux temps si nécessaire.
- Nettoyage automatique (portique lavage) :  
Dosage du produit : 1 à 3% en sortie de buse.

### ▪ Nettoyage de moteurs, châssis, pièces :

Avant application du produit, protéger tout élément électrique. Application du **TIGER** à une dilution de 15 à 20% dans l'eau. Pulvériser la solution sur les pièces à dégraisser. Laisser agir quelques minutes et rincer à l'eau.

### CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

(Valeurs indicatives)

- Etat Physique : ..... Liquide limpide
- Densité : ..... 1,09
- pH (5%) : ..... 12,6
- pH pur : ..... 13,0

### CONDITIONS DE STOCKAGE

- En emballage d'origine fermé
- Température de stockage : 5°C à 50°C
- DLU : 36 mois

### CONDITIONNEMENTS

- Jerrycan de 5 ou 25 L
- Fût 30, 60 ou 220 L
- Container de 1000 L

### PRECAUTIONS D'EMPLOI - ETIQUETAGE

- Se reporter à la fiche de données de sécurité.
- Sur revêtements sensibles (peinture refaite ou présentant un vieillissement avancé, plastique chromé...), un essai au préalable est recommandé. Ne pas appliquer **TIGER** sur une surface exposée au soleil.
- Ne jamais laisser sécher le produit avant le rinçage.

*Les renseignements fournis sur cette notice sont donnés de bonne foi. Nous attirons cependant l'attention des utilisateurs sur les risques encourus lorsqu'un produit est utilisé à d'autres fins que celles pour lesquelles il a été conçu.*



Angle des rues Simonin et Claude  
B.P. 1769 - 98845 NOUMEA  
Tél / Fax: 26 36 76  
E-mail : t-pac@t-pac.nc  
NOUVELLE CALEDONIE

**MATERIELS ET PRODUITS INDUSTRIELS • DE MAINTENANCE ET D'HYGIENE  
SOLUTIONS ANTI-POLLUTION MARITIME ET TERRESTRE**