



FICHE TECHNIQUE

MISTRAL TPL

DETERGENT NETTOYANT DEGRAISSANT POUR ENSEMBLES ROUTIERS

MISTRAL TPL est une préparation à base de tensioactifs anioniques et non ioniques, d'agents alcalins et de sels minéraux additifs de détergence.

CARACTERISTIQUES PHYSIQUES

Etat physique	: LIQUIDE LEGEREMENT AMBRE
Masse volumique	: 1080 G/L ± 20 G/L
Réaction chimique	: ALCALINE NON CAUSTIQUE
PH pur	: 12.8
PH dilué à 5 %	: 11.8
Biodégradabilité	: SUPERIEURE A 90 %
Tension superficielle à 5 %	: 31.5 DYNES/CM



PROPRIETES PRINCIPALES

MISTRAL TPL est un **détergent nettoyant dégraissant concentré**, spécialement formulé pour l'élimination totale et complète du film de trafic routier et le nettoyage des véhicules.

MISTRAL TPL élimine les salissures grasses ou huileuses, souillures d'insectes, poussière de suie, fumée...

MISTRAL TPL est utilisé sur les châssis, les bâches, containers, matériels de signalisation, panneaux, mobiliers urbains, surfaces peintes et lessivables...

MISTRAL TPL nettoie les **matériels de traitement après pulvérisation**.

MODES ET DOSES D'APPLICATION

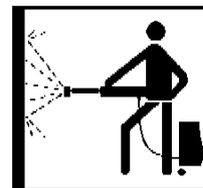
- ♦ **HAUTE PRESSION** → Remplir le réservoir de la machine HP de **MISTRAL TPL PUR** et régler la machine de façon à obtenir en bout de lance une concentration **2 à 3 %**. **Appliquer le produit de bas en haut** (afin d'éviter les coulures) sur le support. Attendre 2 à 3 mn pour que le produit agisse. Rincer à l'aide de la machine HP **de bas en haut**.
- ♦ **BASSE PRESSION** → **DILUER 0,25 L DE MISTRAL TPL** avec de l'eau dans un pulvérisateur de 5 L soit **5 %**. Appliquer de bas en haut sur la surface à nettoyer à basse pression à l'aide d'un pulvérisateur. Attendre 2 à 3 mn pour que le produit agisse. Rincer en eau froide ou tiède à haute pression **de bas en haut**.

N.B. Ne pas laver les véhicules, surfaces exposées au soleil, si nécessaire pulvériser de l'eau au préalable pour refroidir les surfaces.

RECOMMANDATIONS



Port de lunettes, gants et vêtements de protection recommandé.
Ne pas laisser sécher sur le support.
Stocker à + 35°C et hors gel, dans les emballages d'origine encore inviolés.
Non classé suivant réglementation RTMDR



C CORROSIF

EXTRAIT CONDITIONS DE VENTE :

Assurance qualité ISO 9001

Les conditions et durées de stockage peuvent modifier dans le temps les caractéristiques initiales des produits conditionnés, ainsi la **date limite d'utilisation optimale conseillée (DLUOC) est de un an**. En conséquence l'échange ou le remplacement de tout produit au-delà de cette DLUOC de un an ne pourra être effectué, le numéro de lot ou bon de livraison permettant la traçabilité.

Nota Limite de garantie n'excédant pas le remplacement d'un produit reconnu défectueux. Fiche de sécurité sur simple demande selon décret 87200 du 27/03/1987 mis en vigueur au 01/01/1988.