

Agent de nettoyage, de dégraissage
et de décapage, émulsionnable à l'eau

TECHNICHEM

C306 TECHNICLEAN X.L.

C306



Description

- Le TECHNICLEAN XL est une solution de nettoyage, de dégraissage et de décapage émulsionnable à l'eau;
- Le TECHNICLEAN XL est liquide, prêt à l'emploi et formulé sur base de solvants aromatiques, émulsionnés.

Applications – Propriétés des matériaux traités

- Le TECHNICLEAN XL est destiné au nettoyage et au dégraissage de sols, de pièces métalliques, carrosseries, outils, brosses et autres pièces et supports qui présentent des dépôts huileux, taches de bitume et de graisse;
- En pénétrant dans la salissure, le TECHNICLEAN XL la dissout et se laisse ensuite enlever au jet d'eau;
- Le TECHNICLEAN XL est destiné au décapage de supports recouverts de peintures, vernis, dépôts de gommes;
- Le TECHNICLEAN XL est également destiné à faciliter l'élimination des taches et excès d'hydrofuges sur les supports peu poreux, type pierres bleues.

Propriétés

- Rinçage aisé du TECHNICLEAN XL de par sa parfaite miscibilité à l'eau;
- Le TECHNICLEAN XL imprègne et dissout les dépôts et les zones souillées, il permet leur élimination par simple rinçage à l'eau;
- Les surfaces sont, après nettoyage, sèches et exemptes d'un film huileux.

Mise en œuvre et précautions

- Appliquer le TECHNICLEAN XL à la brosse ou par pulvérisation sur les zones tachées et souillées;
- Laisser agir 5 à 10 minutes;
- Rincer à l'eau (de préférence chaude $T^{\circ} > 80^{\circ}\text{C}$) en s'aidant éventuellement d'une brosse (action mécanique) ou à l'aide d'un jet d'eau;
- Renouveler le traitement si nécessaire sur une surface sèche;
- Consommation: entre 250 et 500 ml/m².

Remarques et précautions

- Essai préalable toujours conseillé;
- Protection obligatoire de tous éléments plastiques (pvc, ...).

Caractéristiques techniques

- Point éclair: $>60^{\circ}\text{C}$;
- Couleur: quasiment incolore;
- Eviter le contact avec la peau et les yeux (R65-R66);
- Eviter l'inhalation répétée de grandes quantités (ventilation); en cas de besoin protéger les organes respiratoires (S37-S62);
- Le solvant peut attaquer certaines matières (essai préalable).

Emballages et stockage

5 et 20 l
Produit fabriqué par
TECHNICHEM S.A.

La fiche de données de sécurité est disponible sur demande pour les professionnels, sur le site Internet

www.publichem.com



Tous les renseignements diffusés dans ce document le sont à titre de simple information, sans reconnaissance préjudiciable ni aucune garantie autre que celle pouvant découler de la vente de nos produits, dans les limites de nos conditions générales. Les utilisateurs doivent toujours se référer aux dernières publications de nos fiches techniques, dont une copie peut être obtenue sur simple demande.