

FTB

FTB OMNICLEAN

ART NR 90.202

PRODUIT DE NETTOYAGE CONCENTRÉ, NETTOYANT INDUSTRIEL.

DESCRIPTION

FTB OMNICLEAN PRODUIT DE NETTOYAGE CONCENTRÉ SÛR ET DOUX POUR LA PLUPART DES SUPPORTS. IL EST EFFICACE POUR L'ENLÈVEMENT DE RESTES DE PEINTURE DÉCAPÉE. ENLÈVE INTENSIVEMENT DE L'HUILE, DE LA GRAISSE ET DE LA SUIE.

APPLICATION

FTB OMNICLEAN CONCENTRÉ EST UN PRODUIT INNOVATEUR LIQUIDE POUR L'ENLÈVEMENT DE RESTES DE PEINTURE DISSOUS PAR DÉCAPAGE AVEC FTB DECAP-ALL A.

FTB OMNICLEAN PEUT ÊTRE APPLIQUÉ PRATIQUEMENT SUR TOUS LES SUPPORTS. FTB OMNICLEAN EST SURTOUT EFFICACE SUR LE BOIS POUR OBTENIR UNE SURFACE PROPRE AVEC RÉSULTAT DANS LA PROFONDEUR DES PORES. LE BOIS NE CHANGE PAS DE COULEUR, NE DEVIENT PAS RUGUEUX OU FIBREUX (POUDREUX) ET N'AURA PAS DE SURFACE ATTAQUÉE OU POUFREUSE.

MÉTHODE DE TRAVAIL

SELON L'APPLICATION FTB OMNICLEAN EST APPLIQUÉ DILUÉ OU NON DILUÉ AVEC UNE ÉPONGE (CÔTÉ RUGUEUX QUAND IL S'AGIT D'UN NETTOYAGE DE LA SURFACE), UNE BROSSÉ OU UNE INSTALLATION D'ARROSAGE.

RECOMMANDATIONS :

- ENLÈVEMENT DE VIEUX PRODUITS D'IMPRÉGNATION ET DE RESTES DE PEINTURES ET DE VERNIS. APPLIQUER FTB OMNICLEAN NON DILUÉ ET GARDER HUMIDE PENDANT ENV. 30 MINUTES ENSUITE RINCER AVEC DE L'EAU PROPRE.
- ENLÈVEMENT DE GRAISSE ET D'HUILE DES SOLS. APPLIQUER FTB OMNICLEAN NON DILUÉ ET COUVRIR D'UNE FEUILLE POUR UNE ACTION DE 4 À 6 HEURES. VAPORISER AVEC UN NETTOYEUR HAUTE PRESSION

- ENLÈVEMENT DE SUIE.
SELON LE DEGRÉ DE POLLUTION UTILISER FTB OMNICLEAN NON DILUÉ OU DILUÉ 1:10 AVEC DE L'EAU.
LAISSER AGIR ENV. 10 MINUTES ET NETTOYER À L'EAU
- NETTOYAGE DE SURFACES MÉTALLIQUES ZINGUÉES (GALVANISÉES)
RÉPARTIR FTB OMNICLEAN AVEC UNE ÉPONGE RUGUEUSE. NETTOYER À L'EAU.
- COMME NETTOYANT ALCALIN/LESSIVE ALCALINE
UTILISER FTB OMNICLEAN NON DILUÉ ET NETTOYER À L'EAU.
- MATIÈRES SYNTHÉTIQUES, BÂCHES, ALUMINIUM, MOTEURS (DE VOITURE), SOLS INDUSTRIELS,...
MÉLANGER FTB OMNICLEAN AVEC DE L'EAU, EN FONCTION DU DEGRÉ D'ENCRASSEMENT.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

COULEUR:	JAUNÂTRE
FORME:	LIQUIDE
ODEUR:	ODEUR DE CITRON
DENSITÉ:	ENV. 0,995 KG/DM ³
POINT ÉCLAIR:	ININFLAMMABLE
TEMPÉRATURE DE TRAITEMENT MINIMALE:	5°C
DILUTION:	EN FONCTION DU DEGRÉ DE POLLUTION : DE NON DILUÉ À MAX. 1:5
SOLUBILITÉ:	MÉLANGE AVEC DE L'EAU DANS TOUTES LES PROPORTIONS
PH:	ENV. 12.5

CONSOMMATION

ENV. 0,2 LITRES SOLUTION PAR M²

CONDITIONNEMENT

10 LTR

DURÉE DE CONSERVATION

1 AN EN CONDITIONNEMENT FERMÉ ET À L'ABRI DU GEL.

EPILOGUE

NOS RENSEIGNEMENTS TECHNIQUES SONT BASES SUR NOTRE PROPRE EXPERIENCE ET DONNES EN TOUTE BONNE FOI. NOUS GARANTISSONS LA QUALITE CONSTANTE DE NOS PRODUITS MAIS NOUS NE POUVONS PAS ETRE RENDUS RESPONSABLES DE LEUR APPLICATION.