

3520 DEGRAISSANT PH



DEFINITION..... Solution dégraissante et détergente à caractère acide



PROPRIETES..... Elimine les laitances de ciment, les particules non adhérentes du béton ainsi que les mousses
Emulsionne les corps gras en surface des sols bétons
Supprime l'alcalinité du support et nettoie en profondeur



APPLICATION..... Durée du traitement : laisser agir de 5 à 30 minutes puis rincer abondamment à l'eau froide



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES SOUS FORME DE LIVRAISON (température 20°C)

COULEUR	: Incolore
DENSITE	: 1,23 (± 0,03)
E.S. POIDS	: 45 % (± 2 %)



MISE EN OEUVRE (température 20°C – hygrométrie relative 65%)

PREPARATION DOSAGE		VERSION STANDARD
EN VOLUME	EAU	10 volumes
	DEGRAISSANT 3520 PH	1 à 5 volumes selon le degré d'encrassement



SECURITE ET ENVIRONNEMENT

COV : produit sans solvant

Consulter la fiche de données de sécurité