

SUPER - FIROX

Décapant pâteux diluable à l'eau pour bois de chêne

Composition	Phosphate alcalin, hydroxide alcalin, épaississant, agent de conservation en suspension aqueuse.
Classe de toxicité	4, OFSP T No. 601 084
Aspect	Blanchâtre, opaque
Consistance	pâteux
Densité	1,13
Forme de livraison	Bidons en plastique à 12 et 25 kg poids net.
Propriétés	<p>Exerce un effet saponifiant sur les liants à base d'huiles végétales (peintures et vernis à l'huile) en les rendant solubles à l'eau.</p> <p>Très alcalin. Valeur pH env. 12,9</p> <p>Efficacité assurée seulement pour les vernis saponifiables.</p>
Application, Emploi	<p>Décapage total de vernis à l'huile: Bien mélanger 2 parties de SUPER - FIROX avec 1 partie d'ammoniaque (ne préparer que la quantité nécessaire pour le travail imminent). Appliquer au pinceau. Après 10 minutes, frotter tout d'abord avec une brosse dure, puis rincer à l'eau. Traiter avec MEXO éclaircissant le bois de chêne foncé.</p> <p>Décapage léger: Appliquer SUPER - FIROX dilué avec 10 parties d'eau. Laver et rincer.</p>
Nettoyage des appareils	avec de l'eau.
Ecologie	Facilement biodégradable dans les stations d'épuration des eaux.
Danger d'incendie	Non inflammable
Précautions	Lors de l'emploi de décapants alcalins, il est recommandé de porter des lunettes de protection et des gants en caoutchouc. Ne pas avaler. Irrite les yeux et la peau. Tenir hors de la portée des enfants.
Stockage	Dans les emballages bien fermés, le produit se conserve pour au moins 1 année. Préserver du gel !
Code déchets	ODS 1611