


DIXAPOL 2K exempt de CFC

Décapant radical, sans COV, hydrocarbures chlorés et aromatiques.

Composition	Contient alcool benzylique, benzylformiat, acide formique, émulsifiants, gélifiants. COV: 0 %
Classification	 attention
Aspect	Pâte gélatineuse blanc
Consistance	Pâteux, prêt à l'application au pinceau sans être dilué.
Densité	1,02 g/ml
Forme de livraison	bidon à 1, 8,18 kg net.
Rendement	Pour une application copieuse 250 - 400g / m ² par couche.
Propriétés	Dixapol 2K élimine toutes les peintures de carrosserie, au four, 2-comp. époxy et PU, les crépis synthétiques, glacis acryliques, les couleurs brillantes, les peintures synthétiques et à l'huile. Produit pour le nettoyage par voie humide, exempt d'hydrocarbures chlorés.
Domain d'application	Appliquer une couche copieuse de Dixapol 2K à l'aide d'un pinceau normal ou d'une brosse. Laisser agir 30 min. – 5 heures éventuellement pendant la nuit, Dixapol 2K ne dessèche pas. Des conditions de température extrême (vent, soleil, chaleur, froid) il est conseillé d'appliquer sur les décapants un plastique de protection. À l'extérieur: Enlever les restes de peintures et décapant avec une brosse ou spatule (Code déchets S) et rincer au jet de pression (evt. avec nettoyeur universel). Recueillir les restes de peinture sur un tamis. L'eau résiduaire peut être neutralisée sans inconvénients dans les stations d'épuration. À l'intérieur: Utiliser une brosse humide (solution au 2 % de poudre SF ou LZ-liquide), ensuite laver avec une éponge et rincer à grande eau.
Danger d'inc.	Point éclair est situé au près de 100°C. Eviter toute feu ouvert. Ne pas fumer.
Précautions	Dixapol 2K est irritant pour les yeux et la peau. Il convient d'être prudents en portant des vêtements de protection et en protégeant les mains et les yeux. Ne pas mélanger avec d'autre substances. Voir fiche de sécurité.
Stockage	Au moins 1 année en récipients bien fermés.
Elimination	08 01 17 S code déchets