

DECAGEL

GEL MULTI-DECAPANT DES PEINTURES ET VERNIS

USAGES PROFESSIONNELS.

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

. ETAT PHYSIQUE	: Liquide visqueux translucide.
. MASSE VOLUMIQUE	: 1005 g/l +/- 20 g/l.
. REACTION CHIMIQUE	: Faiblement acide.
. COULEUR	: Sans ajout de colorant
. ODEUR	: Légère
. pH pur	: 5,15 environ.
. INFLAMMABILITE	: Classe de point d'éclair supérieure à 55°C.
. POINT D'ECLAIR AFNOR Coupe fermée	: 59°C - CLASSE A2
. VISCOSITE BROOKFIELD à 20°C	: 2500 cps - mobile 4 – vit 10 tr/mn.



PROPRIÉTÉS PRINCIPALES

Miscible partiellement à l'eau. Ne contient pas de phénols, crésols, acide fluorhydrique, ni de potasse ou soude caustique. Décapant exempt de paraffines. Par son point d'éclair élevé supérieur à la température ambiante des ateliers et sa présentation micro-gélifiée : Améliore la sécurité dans les ateliers. Action polyvalente sur la plupart des peintures et vernis. Sa viscosité facilite l'application sur les surfaces verticales, favorise le contact avec les surfaces à décaper, permet une action longue durée sur les couches anciennes et épaisses en limitant et régulant l'évaporation.

UTILISATIONS :

<ul style="list-style-type: none"> ● Industries ● Imprimeries ● Ateliers de plasturgie ● Ateliers de peinture ou de rénovation ● Ateliers techniques municipaux ● Professionnels du bâtiment pour le décapage des surfaces peintes présentant un défaut et devant être remis en peinture 	<ul style="list-style-type: none"> ● Pour le nettoyage décapage des sols, des bâtis de machines souillés par des projections de résines, de peintures ou d'encres ● Effaçage des graffiti ● Nettoyage des moules et de leurs empreintes ● Décapage des rainures colmatées par des résines, polymères ou certains plastiques ● Les ateliers de réparation, rénovation de matériels ● Les sociétés de récupération de métaux
--	--

MODES ET DOSES D'EMPLOI

S'emploie pur par application directe sur la surface des pièces à décaper. Laisser agir de 10 minutes à plusieurs heures selon l'épaisseur et la nature des couches de peintures, leur ancienneté ou degré de polymérisation. Après action, éliminer éventuellement la peinture décapée à l'aide d'une raclette ou d'une spatule. Rincer selon le cas, à l'eau sous pression.

Nota : Compte tenu de l'effet nettoyant et dégraissant particulièrement actif sur les surfaces, dans le cas de moules ou supports en acier, métaux ferreux, appliquer une protection terminale inhibitrice d'oxydation ou un lubrifiant afin d'éviter l'apparition de fleur de rouille en surface.

Extrait conditions de vente :

Les conditions et durées de stockage peuvent modifier dans le temps les caractéristiques initiales des produits conditionnés, ainsi la Date Limite d'Utilisation Optimale Conseillée (D.L.U.O.C.) est de un an. En conséquence, l'échange ou le remplacement de tout produit au-delà de cette DLUOC de un an ne pourra être effectué, le numéro de lot ou bon de livraison permettant la traçabilité.

NOTA : Les indications mentionnées sur cette fiche sont communiquées à titre d'information. En raison des nombreux facteurs pouvant affecter les résultats, tous les produits sont vendus avec la réserve que les utilisateurs professionnels feront leurs propres essais pour déterminer la convenance de ces produits pour leur usage particulier. Limite de garantie n'excédant pas le remplacement d'un produit reconnu défectueux. Fiche de sécurité sur simple demande selon décret 87200 du 27.03.1987 mis en vigueur au 01.01.1988.