

FLUIDECAP Décapant liquide



DESTINATION : Décapant liquide universel adapté au décapage à sec de tout type de peintures et de vernis.

PROPRIETES ET AVANTAGES : Préserve la santé du travailleur : ne contient pas d'acide ou de soude caustique.
Action rapide (de 5 à 20 min).
Fluidité adaptée aux parties horizontales et à l'application par pulvérisation.
Permet un décapage sans rinçage et donne un résidu sec.
Ne noircit pas les bois et n'oxyde pas les métaux.
Convient au décapage en ébénisterie.

SUPPORTS : Toutes les surfaces* horizontales peintes ou vernies.

MATERIELS D'APPLICATION : Brosse ou pulvérisateur.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

Nature	Mélange de solvants hydrocarbonés
Directive européenne COV 2004/42	Hors champs d'application de la directive.
Aspect	Liquide transparent rose-orangé
Densité à 20°C	1,0 +/- 0,1
Rendement	De 4 à 5 m ² / L
Conservation	Excellente en emballage d'origine fermé Ne pas stocker à une température > 35°C

CONDITIONNEMENTS : 1L – 5L – 20L

HYGIENE ET SECURITE : Fiche de Données de Sécurité disponible sur www.quickfds.com
Produit dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

DILUTION : Prêt à l'emploi

FLUIDECAP Décapant liquide

Nettoyage du matériel : à l'eau tiède ou diluant synthétique

CONSEILS

D'UTILISATION :

Appliquer abondamment à la brosse ou au pulvérisateur et laisser agir 5 à 20 minutes.
Gratter ensuite à l'aide d'une laine d'acier ou d'une brosse.

Le résidu sec sera enlevé facilement à la raclette ou à la laine d'acier N°3 ou 4.

En cas de forte épaisseur, l'opération pourra être renouvelée plusieurs fois.

La surface décapée devra être parfaitement sèche avant remise en peinture.

* Sur support plastique, procéder à un essai préliminaire sur une petite surface non visible afin de vérifier que le support n'est pas attaqué par la puissance d'action de FLUIDECAP SC.

Observations :

Ne pas utiliser et stocker à une température supérieure à 35°C.

Pour les surfaces verticales, utiliser de préférence le décapant gel sans chlorure :
ULIDECAP SC.

Les recommandations contenues dans cette fiche technique sont destinées aux personnes expérimentées ayant l'habileté requise. Elles sont fondées sur des essais réalisés conformément aux normes conventionnelles en vigueur et à la norme NF P 74-201 1 et 2 référence DTU 59.1 (09/94). Ces recommandations n'ont qu'une valeur indicative et ne sauraient, en aucune façon, suppléer à une préconisation spécifique au chantier. De ce fait, aucune responsabilité ni dommages ne peuvent être imputés à COMUS pour les résultats obtenus lors d'un travail qui se fait aux risques et périls de l'utilisateur.

COMUS : 2 rue Henri Rol Tanguy 91180 Saint Germain Lès Arpajon – Tél : 01 69 88 13 10 – www.solutions-comus.com

EDITION JUIN 2013. ANNULE ET REMPLACE TOUTE VERSION PRECEDENTE