



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 de chlorure

de méthylène, de NMP, 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	Hors champs d'application de la directive.
COV 2004/42	
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 <u>www.quickfds.com</u>



DILUTION: Prêt à l'emploi

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 S.E.P.V. pour les résultats obtenus lors d'un travail qui se fait aux risques et périls de l'utilisateur.

S.E.P.V. : BP 19 - St Germain Lès Arpajon - 91 291 Arpajon - Fax : 01 60.84.04.81