

DECAPANT LIQUIDE

1. Destination

1083 VG trouve son application dans les collectivités, tous services d'entretien, BTP, entreprises de peinture, carrosseries automobiles, industries, artisans, menuisiers, ferrailleurs, ...

1083 VG s'utilise principalement pour le décapage de pièces métalliques ou de bois ; s'utilise également pour le décapage des sols peints .

S'emploie à température ambiante mais celle ci ne doit pas descendre au-dessous de 10°C , le décapage serait alors beaucoup plus long.

Temps d'action : de 10 à 15 minutes suivant le type de peinture .

2. Propriétés

C'est un produit innovant contenant une nouvelle génération de solvants , à base d'ester végétal spécifique plus respectueux de l'environnement et de la santé , destiné à l'élimination des : vernis, peintures, résines acryliques, laques traces de colles, certaines calamines encres, graffiti, etc... sur tous supports : ciment, brique, acier et bois.

3. Mode d'emploi

S'emploie pur au pinceau, à la brosse ou en bain .

Laisser agir quelques minutes, le nettoyage des parties décapées peut se faire avec une spatule , une brosse métallique ou avec un chiffon sec . Rincer à l'eau .

Produit réservé aux utilisateurs professionnels

4. Caractéristiques

Apparence : liquide

Couleur : incolore

Densité : 0.99 ± 0.05

Point d'éclair : >=37°C (NF EN ISO 3679-coupe fermée)

Faire des essais de compatibilité sur supports sensibles .

5. Stockage et étiquetage

I - Inflammable

Le produit ne peut être chauffé .

Stocker et utiliser dans un endroit ventilé loin d'une flamme ou d'une source de chaleur .

Le port de masque respiratoire approprié, gants imperméables, lunettes et vêtements de protection est nécessaire .