



Trowel Cleaner

Fiche produit

Le nettoyant pour truelle est un produit contenant des solvants, non dangereux, non inflammable, non corrosif et non cancérogène. Ce nettoyant a été développé comme une alternative sûre au xylène. Vous pouvez utiliser ce produit en toute sécurité pour nettoyer divers outils utilisés lors de l'application de résine, allant des truelles aux malaxeurs à action forcée, tiges de mélange et brouettes. Étant non inflammable, il est beaucoup plus sûr à utiliser sur le chantier que le xylène. En effet, le xylène a un point d'éclair de seulement 32 °C.



Mode d'emploi :

Utilisez le nettoyant pour truelle pendant l'application de la résine afin de garder la truelle exempte d'excès de résine et de gravier. Il suffit d'appliquer une petite quantité du produit sur la surface de la truelle à intervalles réguliers. Le nettoyant pour truelle élimine facilement les résines de polyuréthane, les résines époxy et la peinture.



VUBA SURFACES
Powered by **ECCO PRODUCTS**

Propriétés :

Apparence	Liquide incolore et transparent
Teneur en humidité (%)	Max. 0,2
Densité (20 °C g/ml)	0,950-0,968
Indice d'acidité (mg KOH/g)	Max. 1,0
Couleur (APHA)	Max. 50
Plage de distillation (°C)	253-295

Non dangereux
Non inflammable
Non corrosif
Non cancérogène



PRÉCAUTIONS D'EMPLOI :

Portez des gants lors de l'utilisation. En cas de contact avec la peau, rincez immédiatement à l'eau. Consultez la fiche de données de sécurité en cas de questions ou de problèmes.