

## Plastifloor® Purificateur (Acétone)

Solvant à bas point d'ébullition

**Application:** Le purificateur Plastifloor® est un solvant apte à dissoudre des résines méthacryliques durcîtes grâce à son pouvoir solvant agressif.

**Propriétés:** Le purificateur Plastifloor® est un solvant à bas point d'ébullition avec un très bon pouvoir solvant. Il est inflammable. Il est apte au nettoyage des outils et des éléments de construction sales. Toujours vérifier la stabilité des matériels qui doivent être nettoyés. Le purificateur Plastifloor® **n'est pas** approprié à diluer les résines Plastifloor®. Nettoyer vos outils avant le durcissement si possible.

### Caractéristiques:

Forme de livraison	liquide, clair
Densité (à 20 °C)	DIN 51757 0,8 g/cm <sup>3</sup>
Point d'inflammation	DIN 51755 - 18 °C
Stockage frais, sec et bien-aéré. Tenir à l'écart du feu.	

**Avis de sécurité:** Le purificateur Plastifloor® a un bas point d'ébullition et il est inflammable.

(A I). Toujours assurer une bonne ventilation pendant l'utilisation. Absolument éviter du feu, de fumer et les étincelles par outils comme le mélange de vapeur-air peut exploser.

Vous trouvez plus de renseignements dans nos fiches techniques de sécurité.

Nos données concernant nos produits et appareils aussi que nos installations et méthodes consistent en travail de développement important et expérience dans l'application technique. Nous transmettons ces résultats par oral et écrit d'après nos meilleures connaissances en déclinant toute responsabilité dépassant le contrat particulier respectif, mais nous nous réservons le droit aux modifications techniques dans le cadre de l'évolution de la production. Cela ne dispense pas l'utilisateur de vérifier l'aptitude de nos produits et méthodes pour son propre emploi. Cela vaut aussi à la préservation des propriétés des tiers ainsi qu'aux utilisations et procédures que nous n'avons pas indiquées expressément par écrit.