

**DESCRIPTION**

Mélange de solvants de haute qualité pour la dilution des produits d'imprégnation Vermeister. Il est également indiqué pour le nettoyage des outils qui servent à l'utilisation des produits susmentionnés et du vernis oléo-uréthane Vermeister.

**DONNÉES TECHNIQUES**

CARACTERISTIQUES physico-chimiques à 20°C (valeurs indicatives. Ces valeurs ne constituent pas une spécification)

Conditionnement standard (L)	5
------------------------------	---

5 Lt

**APPLICATION**

DILUENTE PLUS peut être additionné à tous les produits susmentionnés. Pour plus de détails sur les quantités à utiliser se reporter aux fiches techniques spécifiques.

Ne pas utiliser avec d'autres vernis!

**NOTES**

L'AJOUT DE CE PRODUIT AUX SYSTEMES SOUMIS A LA DIRECTIVE 2004/42/CEE POURRAIT AUGMENTER LES EMISSIONS DE COV AU-DELA DES VALEURS LIMITEES CONSENTIES: VERIFIER LES QUANTITES MAXIMALES CONSENTIES.

Précautions de sécurité. Conserver le produit bien fermé, non renversé, dans un endroit frais et loin d'une source de chaleur. Le produit est classifié et codifié conformément aux directives CEE/normes sur les substances dangereuses. Les instructions pour l'utilisateur sont contenues dans la fiche de sécurité spécifique. Les emballages vides ou avec de légères traces de produit séché doivent être éliminés selon les dispositions locales en vigueur. VerMeister S.p.A. garantit que les informations de cette fiche reposent sur les propres expériences et connaissances technico-scientifiques; toutefois, ne pouvant pas contrôler la multiplicité des facteurs pouvant influencer l'emploi du produit, on ne saurait déduire des indications reportées une garantie sur les résultats obtenus. Il est toujours conseillé de vérifier l'aptitude du produit au cas spécifique. Cette fiche annule et remplace toutes les éditions précédentes.