

**DESCRIPTION**

Mélange de solvants à lente évaporation pour augmenter le temps ouvert, pour améliorer la distension des vernis en phase solvant pendant les périodes les plus chaudes et pour faciliter l'exécution des travaux les plus astreignants. La caractéristique unique de ce produit est celle d'avoir une valeur de VOC qui consent son emploi dans les produits soumis aux restrictions de la Directive 2004/42/CE car sa présence n'augmente pas le contenu total de substances organiques volatiles (limite maximum 500 g/l).

DONNÉES TECHNIQUES

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

Conditionnement standard (L)

5

5 Lt

**APPLICATION**

Diluer le vernis avec une quantité de RITARDANTE LOW VOC comprise entre 5 et 10% et appliquer normalement. Des quantités supérieures pourraient compromettre les propriétés de couverture du vernis et augmenter les temps pour un éventuel ponçage.

NOTES

Pendant les périodes froides l'addition de RITARDANTE LOW VOC fait augmenter les temps de séchage.

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.