

## Description du produit

Solvant pour la dilution de laques à base d'huile et de résine synthétique, spécialement pour la régulation de consistance pour l'application au pinceau ou au rouleau. Également approprié pour le nettoyage de pinceaux et autres outils. En raison du temps d'évaporation long, un très bon écoulement du laquage est garanti, sans ralentir le séchage de la laque à séchage par oxydation.

## Champ d'application

- pour nettoyer les parquets et sols en linoléum et en bois
- pour diluer les laques à base d'huile et de solvant
- pour nettoyer les pinceaux et rouleaux de peinture
- retire les tâches de peinture et de saleté

## Consignes d'utilisation

- pour le nettoyage, verser le white-spirit dans un récipient adapté (par ex. une boîte métallique, un verre)
- immerger les pinceaux et les autres outils dans le white-spirit immédiatement après avoir terminé le travail et bien pétrir
- rincer ensuite abondamment à l'eau
- Prudence ! les plastiques peuvent être attaqués
- vérifier au préalable la résistance du subjectile sur une petite surface non visible
- le white-spirit peut être ajouté à presque toutes les laques susmentionnées en quantité illimitée respecter impérativement les instructions du fabricant de la laque
- assurer une ventilation suffisante lors de la manipulation

## Consignes importantes

### Rangement et transport

Conserver dans un endroit hors de portée des enfants, sec, bien fermé et frais. Lors du transport, veiller à une stabilité suffisante. Bien fermer les pots entamés et les entreposer en position debout pour éviter les fuites. Utiliser de préférence rapidement après l'ouverture.

### Mise au rebut

Ne mener au recyclage que des récipients entièrement vidés. Éliminer les pots avec des résidus dans une déchetterie spécialisée selon le code de déchet 070104 (VeVa).

### Remarques relatives aux dangers

Liquide et vapeur inflammables. Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires. Peut irriter les voies respiratoires.

Peut provoquer somnolence et vertiges. Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. L'exposition répétée peut provoquer le dessèchement ou des gerçures de la peau.

### Consignes de sécurité

Tenir hors de portée des enfants. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition l'emballage ou l'étiquette d'identification. Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces brûlantes, des étincelles, des flammes nues ainsi que des autres types de sources d'allumage.

Ne pas fumer. Utiliser uniquement à l'extérieur ou dans des pièces bien ventilées. Porter des gants de protection / une tenue de protection / une protection oculaire / une protection du visage. EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou avec les cheveux) : enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Laver/doucher la peau avec de l'eau. Conserver sous clé. Mettre le contenu/récipient au rebut

conformément aux prescriptions locales.



#### Composants

HYDROCARBURES, C9-C10, N-ALCANES, ISO-ALCANES, COMPOSÉS CYCLIQUES, < 2 % ARÔMES, HYDROCARBURES, C9, ARÔMES