



BLEND#9

DRIVING SURFACE PERFECTION™

FICHE TECHNIQUE

Version: 1.0

Diluant Raccords

DESCRIPTION

Diluant raccords rapide et efficace pour noyer les raccords des vernis et brillants directs.

- Raccords et finitions invisibles
- Peut être utilisé avec tous les vernis
- Idéal pour les petites réparations

INFORMATIONS TECHNIQUES



Mélange

Secouer l'aérosol pendant au moins 2 minutes avant utilisation

Tenir l'aérosol à environ 25 cm de la surface, appliquer une couche légère de BLEND#9 sur la zone à raccorder (sur le vernis récemment appliqué).

Deux passes rapides avec l'aérosol donneront un raccord idéal. Les bords de la zone de réparation se fondront dans la peinture originale environnante, ce qui minimisera le besoin de traitement ultérieur une fois que vernis ou la couche de finition aura durci.

Une fois appliqué, suivez les instructions du fabricant de vernis ou de couche de finition pour la désolvantation et le séchage.

STOCKAGE ET INFORMATION COV



Durée de vie

2 ans à compter de la date de fabrication si stocké dans les conditions optimales

Avant leur utilisation, les aérosols devraient être conservés pendant deux heures à température ambiante. Pour un stockage à long terme, les conserver dans une zone sèche, bien ventilée et éloignée de la lumière directe du soleil et du givre. Pour nettoyer la buse et maximiser sa durée de vie, inverser toujours l'aérosol et vaporiser à l'envers pendant quelques secondes après chaque utilisation. Si la buse est bloquée, la retirer et la tremper dans des diluants.

Température de Stockage Recommandée 5°C - 25°C

Température d'Application Recommandée 20°C



Information COV

La limite Européenne pour ce produit (catégorie IIBe) prêt-à-l'emploi est de 840g/litre. Le contenu COV de ce produit prêt-à-l'emploi est 688 g/litre.

Référence	Format	Couleur	COV g/l
BLEND/AL	Aérosol 450ml	Transparent	688



BLEND#9

DRIVING SURFACE PERFECTION™

FICHE TECHNIQUE

Version: 1.0

Diluant Raccords

IMPORTANT : Pour utilisation professionnelle uniquement. Lire les instructions avant utilisation.

Ce produit contient des matières dangereuses, par conséquent un équipement personnel de sécurité approprié doit toujours être porté.

Merci de vous référer à l'étiquette et consulter la fiche de sécurité pour les informations de maintenance et de protection. U-POL rejette toute responsabilité si l'utilisateur ne porte pas l'équipement de protection personnel recommandé. Les données ci-dessus sont à titre indicatif et peuvent changer sans avertissement. Les recommandations relatives à l'utilisation et l'application de nos produits sont basées sur nos expériences et connaissances. Il en va de la responsabilité de l'acheteur de s'assurer de l'adéquation des produits pour leur propre utilisation et de vérifier leur mise à jour. Les plus récentes informations sont disponibles sur notre site Internet www.u-pol.com. U-POL n'est pas responsable des résultats obtenus par d'autres méthodes sur lesquelles nous n'avons aucun contrôle, en cela, U-POL n'est pas responsable des dommages directs ou indirects, notamment une perte de profits.

U-POL Ltd

The Grange, 100 High Street
Southgate, Londres, N14 6BN, Angleterre
WWW.U-POL.COM

Ventes France

T: +33 (0)1 76 76 97 48
F: +33 (0)1 77 72 27 10
fr.sales@u-pol.com

International

T: +44 (0)20 8492 5900
F: +44 (0)20 8150 5605
sales@u-pol.com

Service Technique

T: +44 (0)1933 230 310
F: +44 (0)1933 425 797
technicaldepartment@u-pol.com
