



POWERING
PERFORMANCE

FICHE TECHNIQUE

specialty lubricants 

Eurol Swift Clean 130 Spray 400ML

Détergent à base de solvant très efficace

Code du produit S007104AER Version 1.2

Informations sur le produit

Eurol Swift Clean 130 Spray est un nettoyant très efficace pour éliminer l'huile, la graisse, l'encre, les graffitis, les polymères, les autocollants, le goudron, le bitume, la cire et de nombreuses autres salissures. Eurol Swift Clean 130 Spray s'évapore sans laisser de résidus.

Eurol Swift Clean 130 Spray est certifié InS / NSF K1 et K3, ce qui le rend adapté à une utilisation dans l'industrie alimentaire, l'industrie pharmaceutique, l'hôtellerie, l'agriculture et l'arboriculture.

Mode d'emploi

Vaporisez le nettoyant sur la saleté Laissez le nettoyant agir Essuyez ensuite avec un chiffon propre Répétez ce processus si nécessaire Ne vaporisez pas sur des surfaces chaudes Ne pas utiliser sur des caoutchoucs ou des plastiques (comme le Plexiglas) En cas de doute, essayez d'abord sur une petite surface

Avantages du produit

NSF K1 / K3, 162906 Solvant nettoyant multifonctionnel Puissant pouvoir nettoyant Nettoyant s'évapore sans résidu Incolore Économique à l'usage

Propriétés physiques

Property/Test	Value/Result	ASTM Standaard
Couleur	Incolore	
Point d'éclair	-20 °C	ASTM D 92

Eurol B.V., Energiestraat 12, 7442 DA Nijverdal, Pays-Bas, tél. +31 88 250 22 00, info@eurol.com, eurol.com

Ce document est destiné à vous informer sur les caractéristiques des produits et les applications potentielles des produits Eurol. Les informations contenues dans ce document peuvent être modifiées à tout moment et sans préavis en raison de la recherche et du développement continus des produits. Les données d'analyse sur cette fiche contiennent des valeurs typiques. De petites variations, qui peuvent survenir lors du processus normal de fabrication du produit, n'affecteront pas la qualité du produit. Bien que cette fiche d'information ait été rédigée avec le plus grand soin, Eurol décline toute responsabilité pour les dommages résultant d'omissions et/ou d'inexactitudes dans le texte. Nous vous conseillons toujours de suivre les instructions du fabricant. Les traductions fournies ici sont réalisées à l'aide de ChatGPT, un modèle linguistique développé par OpenAI. Bien que nous nous efforcions de fournir des traductions précises et utiles, nous ne pouvons pas garantir que toutes les traductions soient sans erreur ou qu'elles capturent toujours le bon contexte et les bonnes nuances.