



POWERING
PERFORMANCE

FICHE TECHNIQUE

Eurol Degreaser HF Plus

Dégraissant à point d'éclair élevé

Code du produit E302110 Version 1.1

Informations sur le produit

Eurol Ontvetter HF Plus est composé d'émulsifiants puissants et de solvants hydrocarbures avec une faible perte par évaporation.

Eurol Ontvetter HF Plus est utilisé pour le dégraissage rapide des voitures neuves, le nettoyage des pièces de moteur, filtres, machines, salles des machines, réservoirs, ponts élévateurs, sols, etc. Il peut également être utilisé pour nettoyer les sols et murs gras ; après rinçage à l'eau, aucune couche grasse ne subsiste.

Eurol Ontvetter HF Plus doit être utilisé pur, il a une odeur agréable et est économique à l'usage. Les pièces nettoyées peuvent être rincées à l'eau. Les plastiques et les caoutchoucs ne sont pas affectés pendant le court temps de contact. De plus, il est adapté à toutes les surfaces car il est pH neutre.

Eurol Ontvetter HF Plus a une vitesse d'évaporation relativement basse et est biodégradable.

Le point d'éclair est supérieur à 61 degrés, donc Eurol Ontvetter HF Plus n'est pas classé ADR, ce qui offre également des avantages concernant le successeur PGS-15 de la directive CRP 15 pour le stockage des marchandises dangereuses : PGS-15 n'impose des exigences de stockage renforcées que si le produit était classé ADR.

Propriétés physiques

Property/Test	Value/Result	ASTM Standaard
Couleur	rouge	
Densité à 20°C	0.80 kg/l	ASTM D 4052
Point d'éclair	64 °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.