



POWERING  
PERFORMANCE

FICHE TECHNIQUE

## Eurol Brake Fluid DOT 5 Silic

Liquide de freins au silicone pour voitures anciennes, karts et Harley-Davidson

Code du produit E801550 Version 1.2 04/08/2025

### Informations sur le produit

Eurol Remvloeistof DOT 5 est un liquide de frein à base de silicone. Il a une large plage de température de -55°C à plus de +260°C et assure un fonctionnement optimal du système de freinage à basses températures.

Eurol Remvloeistof DOT 5 peut être utilisé en toute sécurité dans les systèmes de freinage et d'embrayage hydrauliques des voitures, des motos (de course) (Harley Davidson), des karts, des voitures anciennes et des applications industrielles.

Eurol Remvloeistof DOT 5 aide à prévenir la corrosion et offre une excellente lubrification aux joints en caoutchouc et aux métaux, prolongeant ainsi la durée de vie du système de freinage.

N.B. : Retirer soigneusement l'ancien liquide de frein du système.

Ne jamais mélanger Eurol Remvloeistof DOT 5 avec d'autres liquides de frein.

Eurol Remvloeistof DOT 5 n'est pas adapté aux automobiles Citroën.

### Niveau de performance

- FMVSS 116 DOT 5
- MIL-PRF-46176B

### Propriétés physiques

Caractéristiques	Valeur/Résultat	ASTM Standaard
Couleur	Pourpre	
Densité à 20°C	0.95 kg/l	ASTM D 4052
Viscosité, cinématique à 100 °C	13.9 cSt	ASTM D 445
Point d'éclair	200 °C	ASTM D 92
Point de fusion	-50.0	

**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.