

specialty lubricants



Eurol Additive-S

Additif Syngis haute concentration

Code du produit S008300 Version 1.0

Informations sur le produit

Eurol Additive-S est un mélange d'additifs Eurol Syngis spécialement sélectionnés et est développé pour des applications de lubrification si extrêmement sollicitées qu'il est presque impossible de lubrifier avec un lubrifiant conventionnel. Il ne contient pas de composants nocifs tels que le chlore et remplace facilement les paraffines chlorées. Eurol Additive-S peut être ajouté à un lubrifiant existant tel que l'huile hydraulique, l'huile de boîte de vitesses et même l'huile de travail des métaux, augmentant ainsi de manière spectaculaire les propriétés EP. En réduisant le coefficient de friction, l'énergie est économisée.

Eurol Additive-S est particulièrement adapté comme additif à l'huile pour :

- Boîtes de vitesses extrêmement sollicitées
- Systèmes hydrauliques
- Points de lubrification ouverts tels que les accouplements, les engrenages ouverts, les roulements et les charnières
- Connexions de filetage très sollicitées
- Comme huile de perçage pour des opérations très lourdes (ferro)

Mode d'emploi

Bien agiter avant utilisation

Remplacer d'abord l'huile fortement contaminée et/ou les filtres à huile Ajouter entre 1% et 5% d'additif à l'huile neuve

Contactez-nous pour un conseil ciblé

Avantages du produit

Offre des propriétés de pression extrême inégalées

Écologique et sûr à utiliser Réduit les vibrations et le bruit

Coefficient de friction très faible

Réduit la consommation d'énergie Prolonge les intervalles de vidange Ne contient pas de paraffine chlorée ni de composés phosphorés Pratiquement inodore Économique à l'utilisation

Propriétés physiques

Property/Test	Value/Result	ASTM Standard
Couleur	brun	
Densité à 20°C	0.91 kg/l	ASTM D 4052
Viscosité cinématique à 40°C	21.9 cSt	ASTM D 445
Viscosité cinématique à 100°C	5.5 cSt	ASTM D 445
Indice de viscosité	207	ASTM D 2270
Point d'éclair	60 °C	ASTM D 92
Point d'écoulement	-36 °C	ASTM D 97

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.