

# **Eurol Coolant -36°C MPG**

#### Liquide de refroidissement à base de Monopropylène glycol

Code du produit E504130 Version 1.0 16/04/2025

## Informations sur le produit

Eurol Coolant –36 MPG est un liquide de refroidissement prêt à l'emploi à base de monopropylène glycol, d'eau et d'inhibiteurs de corrosion. Il protège les métaux tels que l'acier, le cuivre, le laiton, l'aluminium, les soudures contre la corrosion.

Eurol Coolant –36 MPG est recommandé dans tous les systèmes de refroidissement des systèmes de transfert de chaleur tels que les circuits de chauffage central avec circulation d'eau et pour la climatisation. Le monopropylène glycol n'est pas classé comme nocif et est l'alternative au monoéthylène glycol.

Eurol Coolant –36 MPG empêche la formation gênante de dépôts calcaires, de mousse, de boues et de fuites. Il n'affecte pas les caoutchoucs ou les plastiques.

Eurol Coolant –36 MPG offre une protection antigel permanente garantie de -36°C et doit être utilisé sans dilution. Biodégradable et non classé comme nocif.

## Du niveau de performance

• BS 6580

#### Propriétés physiques

Caractéristiques	Valeur/Résultat	ASTM Standaard
Couleur	Incolore	
Densité à 20°C	1.04 kg/l	ASTM D 4052
Point d'éclair	111 °C	ASTM D 92
Protection contre le gel	-36.0 °C	ASTM D 1177
PH	8.1	