

BETRONOL EP 214

FT N° 49.2

FICHE TECHNIQUE

2005

Description

Le Betronol EP 214 est un réfrigérant lubrifiant hydrosoluble utilisé pour l'ébauche des verres de lunettes en matériaux organiques (CR39, moyen et haut indice, polycarbonate...).

Avantages

Le Betronol EP 214 est exempt de diéthanolamine.

Données Techniques

Couleur ASTM	0.5
Densité (15°C)	0.94 g/cm ³
pH	9.4 (1/10)
Viscosité	365 mm ² .s ⁻¹
Protection anticorrosion	1 (DIN 51360/2. 3%)
Moussage 3%	130 ml/s
Dilution	3 - 5 %

Stockage et Utilisation

Les meilleures conditions de stockage sont 20°C ±5°C , 50%HR ±15%HR, dans un local sain (sans poussière, ni graisse, ni eau), les produits étant dans leur emballage d'origine, à plat, à l'abri du soleil.

Packaging

- Barils de 20 ou 200L.