

**Fluide de synthèse destiné à la lubrification des chaînes de convoyeurs travaillant à des températures élevées.**

Graissage à la burette, au goutte à goutte, automatique par pompe ou appareil de pulvérisation sur les chaînes de convoyeurs.

## AVANTAGES

- Très stable thermiquement.
- Miscible avec les huiles minérales

| Caractéristiques             | Normes     | Unités             | Valeurs      |
|------------------------------|------------|--------------------|--------------|
| Aspect / Couleur             | -          | -                  | Fluide jaune |
| Masse volumique à 15°C       | NFT 60-101 | kg/m <sup>3</sup>  | 840          |
| Point éclair VO              | NFT 60-118 | °C                 | > 220        |
| Viscosité cinématique à 40°C | NFT 60-100 | mm <sup>2</sup> /s | 235          |

*Les caractéristiques sont données à titre indicatif et correspondent à nos standards de fabrication actuels. IGOL se réserve le droit de les modifier pour faire bénéficier sa clientèle de l'évolution de la technique. Avant d'employer ce produit, il convient de consulter les instructions d'utilisation et les impacts sur l'environnement figurant dans les fiches techniques et de sécurité. Les renseignements donnés ci-dessus sont basés sur l'état actuel des connaissances relatives au produit concerné. L'utilisateur du produit doit prendre toutes les précautions utiles relatives à son utilisation. En aucun cas IGOL ne pourra être tenu responsable de dommages résultant d'une mauvaise utilisation de celui-ci.*

Ref. documentaire : VIII-122-1504  
Date d'édition : 13/04/2015