



Iloform BWN 205

Huile entière de déformation

Description

CASTROL ILOFORM BWN 205 est une huile entière extrême pression, fortement chlorée possédant d'excellentes propriétés d'onctuosité.

Application

CASTROL ILOFORM BWN 205 est particulièrement recommandé pour les opérations de déformation dans la production de fils et de tubes. Il est également très efficace à froid dans l'emboutissage, la découpe fine et le cisailage de fortes épaisseurs spécifiquement pour les métaux ferreux. CASTROL ILOFORM BWN 205 est facilement dégraissable par des lessives alcalines en immersion ou par pulvérisation.

Propriétés et Avantages

- Très large domaine d'emploi.
- Résultats excellents pour l'emboutissage des métaux difficiles à travailler comme les aciers inoxydables.

Caractéristiques

| Nom | Méthode | Unité | Valeur |
|-------------------|------------|--------------------|-----------------|
| Aspect | Visuelle | - | Liquide limpide |
| Couleur | Visuelle | - | Jaune |
| Densité à 20°C | ASTM D1298 | kg/m ³ | 1169 |
| Viscosité à 40°C | ASTM D445 | mm ² /s | 600 |
| Viscosité à 50°C | ASTM D445 | mm ² /s | 300 |
| Viscosité à 100°C | ASTM D445 | mm ² /s | 26 |
| Teneur en Chlore | - | % | 42 |

Soumis aux tolérances usuelles de fabrication.

Informations Complémentaires

Les consignes de sécurité, hygiène et environnement sont mentionnées sur les fiches de données de sécurité mises à la disposition des utilisateurs. Elles fournissent des informations indispensables sur les risques, les précautions et les premières mesures d'urgence à prendre, ainsi que sur l'élimination du produit et ses effets sur l'environnement.

Stockage

Il est recommandé d'entreposer les emballages sous couvert. Si le stockage se fait à l'extérieur, les fûts doivent être couchés et entreposés horizontalement pour éviter les possibles entrées d'eau ainsi que l'effacement de l'identification du produit.

Iloform BWN 205
29 Nov 2018
Castrol, the Castrol logo and related marks are trademarks of Castrol Limited, used under licence.

Cette fiche technique et les informations qu'elle contient sont réputées être exactes à la date d'édition. Cependant aucune garantie ne peut être donnée quant à leur exactitude ou à leur exhaustivité. Les données fournies sont basées sur des tests standards réalisés en laboratoire et ne sont données qu'à titre de préconisation. Nous recommandons aux utilisateurs de s'assurer qu'ils consultent la dernière version de cette fiche technique. Il est de la responsabilité de l'utilisateur d'utiliser les produits en toute sécurité. Il doit également respecter les lois et réglementations en vigueur et s'assurer de la compatibilité du produit pour l'application qu'il prévoit d'en faire. Des fiches de données sécurité sont disponibles pour tous nos produits et doivent être consultées pour toute question concernant le stockage, la manipulation et la destruction du produit. La responsabilité de BP Plc ou de ses filiales ne serait en aucun cas être engagée pour tous dommages résultant d'une utilisation anormale du produit ou d'un non respect des recommandations de BP. La fourniture de tous nos produits et services s'effectue selon nos conditions générales de vente. Pour tout renseignement complémentaire, veuillez contacter le service commercial.

BP France, Campus Saint Christophe, Bâtiment Galilée 3, 10 avenue de l'Entreprise, 95863 Cergy Pontoise
Tel : 01.34.22.40.00 Fax : 01.34.22.76.70
www.castrol.com/industrial