



Huile entière extrême pression sans soufre ni chlore (homologué EDF-Nucléaire)

Caractéristiques

- Densité : 0.925 g/L
- Viscosité à 40°C : 450 cSt
- Point éclair V.O. : >100°C
- Point d'écoulement : -6°C

Domaines d'utilisation

- Bien que ne contenant aucun additif sulfo-chloré, le **JEFFA 240 C 1** est une huile extrême pression particulièrement performante, ceci grâce à sa grande onctuosité, ainsi qu'à ses propriétés filmogènes et filantes.
- Ses propriétés extrême pression permettent d'apporter des améliorations importantes au niveau des états de surface, de la tenue des tolérances, ainsi qu'en ce qui concerne la durée de vie des outils sur les métaux ferreux et non ferreux.
- Le **JEFFA 240 C 1** est utilisable en perçage, taraudage de petites dimensions, borgnes ou débouchant, d'emboutissage, de découpage, de cambrage, et d'estampage.

Toxicologie – Hygiène et Sécurité

- Le **JEFFA 240 C 1** est formulé à partir de bases nobles, de première extraction, à l'exclusion de tous produits de régénération.
- De plus, conformément à REACH (Registration-Evaluation-Autorisation-Chemicals) ainsi qu'à la réglementation CLP, nous avons également proscrit l'utilisation de substances :
 - Classées CMR (cancérogènes, mutagènes ou reprotoxiques),
 - Ou reprises dans la liste des substances candidates à l'autorisation publiée sur le site de l'Agence Européenne de Produits Chimiques.

JEFFA LUBRIFIANTS S.A.S

40, rue de Seine – ZI LA PRAIRIE – 92700 COLOMBES

TEL COMMERCIAL : 01 42 42 87 95 – ADMINISTRATIF : 01 42 42 07 91

E-MAIL : jeffa.lubrifiants@jeffa-lubrifiants.com

S.A.S AU CAPITAL DE 250 000 € - RCS NATERRE B 384 016 606 – TVA N°FR 36 384 016 606