



Huile entière de coupe extrême pression sans soufre

Caractéristiques

- Densité : 1.050 kg/L
- Viscosité à 40°C : 21 cSt
- Point éclair V.O. : >100 °C
- Point d'écoulement : -27 °C

Domaines d'utilisation

- Le **JEFFADRILL** est recommandé pour tous usinages par enlèvement de copeaux, à l'outil, mais plus particulièrement pour les opérations de perçage, alésage, taraudage de très faibles diamètres où ses propriétés filmogènes et onctueuses lui permettent d'atteindre l'arête de coupe de l'outil.
- Le **JEFFADRILL** est particulièrement recommandé pour l'usinage des aciers fortement alliés, aciers inoxydables habituellement utilisés dans les industries aéronautiques et nucléaires.
- Le **JEFFADRILL** ne contient aucun additif soufré. Il peut donc, de ce fait, être également utilisé sur l'aluminium et ses alliages, ainsi que sur tous les cuivreux, sans risque d'oxydation.

Toxicologie – Hygiène et Sécurité

- Le **JEFFADRILL** 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