



## Huile entière de laminage chlorée

### Caractéristiques

- Densité : 1.083 kg/L
- Viscosité à 40°C : 94 cSt
- Point éclair V.O : >100°C
- Point d'écoulement : -11°C

### Domaines d'utilisation

- Le **JEFFALAM EV 5** est une évolution à faible viscosité du JEFFALAM afin d'obtenir une amélioration de l'échange thermique et permettre ainsi d'augmenter les avances de laminage.
- De par sa formulation il limite les phénomènes de carburation dus à l'échauffement durant le laminage.

### Toxicologie – Hygiène et Sécurité

- Le **JEFFALAM EV 5** 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](mailto: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