



JEFFACLEAN H 100 SC

Solvant de dégraissage à usage industriel

Caractéristiques

- Aspect à l'état pur : liquide incolore
- Densité : 0.820 g/L
- Viscosité à 40°C : 3.5 cSt
- Point éclair V.O. : >61°C
- Auto-inflammation : >200°C
- Stockage : de préférence à l'abri, à une température de 5 à 40 °C

Domaines d'utilisation

- Le **JEFFACLEAN H 100 SC** est une association de solvants non solubles. Il est recommandé pour nettoyer les pièces ou les bâti de machines fortement souillés de produits gras.
- Le **JEFFACLEAN H 100 SC** laisse un film protecteur et permet, grâce à ses propriétés dewatering, de déplacer l'eau pouvant se trouver sur les surfaces métalliques.

Mode d'emploi

- Le **JEFFACLEAN H 100 SC** s'utilise soit au trempé, soit en pulvérisation.

Toxicologie – Hygiène et Sécurité

- Le **JEFFACLEAN H 100 SC** 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