

PROFIL CX 160 EV

FLUIDE EVAPORABLE DEFORMATION METAUX



APPLICATIONS

PROFIL CX 160 EV est un fluide utilisé pour les opérations de déformation : emboutissage, profilage, découpage et poinçonnage sur tôles épaisses.

PROFIL CX 160 EV a pour objectif de supprimer partiellement ou totalement l'opération de nettoyage et ou dégraissage des pièces produites.

PROFIL CX 160 EV possède des composants qui permet des opérations très difficiles grâce à son film résiduel imperceptible. Assure une protection inter opérations durable contre la corrosion.

PROFIL CX 160 EV est facilement mise en œuvre par tous les procédés classiques de micro-projection, pulvérisation, au rouleau, au feutre, ou en goutte à goutte.

AVANTAGES

- **Confort de travail des opérateurs** grâce à sa nature volatile non nocive.
- Produit **non inflammable** : sécurité et souplesse d'utilisation sans restriction. Réduction des contraintes de stockage et de transports.
- **Opération très difficiles** : grâce à son extrait sec extrême-pressions.
- **Protection des métaux** : grâce à son additivité anti-corrosion.
- Utilisable sur tous types de métaux.

CARACTERISTIQUES

CARACTERISTIQUES	UNITES	METHODES	VALEURS MOYENNES
Masse volumique à 20°C	Kg/m ³	NF T 60 172	816
Point éclair en vase clos	°C	NF M 07 011	69

Les caractéristiques moyennes sont données à titre indicatif

HYGIENE, SECURITE ET ENVIRONNEMENT

Eviter le contact avec la peau

L'élimination doit être effectuée en conformité avec les règlements en vigueur sur le rejet des huiles usagées

A stocker impérativement à l'ABRI DU GEL et des INTEMPERIES.

Notre service technique est à votre disposition pour vous apporter les conseils nécessaires.