

DEFORMATION**CONSEILS D'UTILISATIONS**

CADREX DR 40 SC est une huile entière, exempte de chlore, pour l'emboutissage, le pliage, la déformation et la découpe fine de tous métaux ferreux et non ferreux, dans des opérations de sévérité normale.

PERFORMANCES

Pour toutes pièces rentrant sur chaînes de montage ou éléments de sous ensemble (tôles en acier, nues ou pré-revêtues de zinc ou d'alliages de zinc, tôles en aluminium, etc).
Prêt à l'emploi, s'utilise au pinceau ou en trempage.

RECOMMANDATIONS

Homologué par RENAULT, **CADREX DR 40 SC** peut être préconisé chez tous les sous-traitants automobiles.
Pour l'emboutissage sévère ou profond, employer respectivement nos produits **CADREX DR 100 SC** et **CADREX DR 220 SC**.

PROPRIÉTÉS

Couleur	ASTM D1500	Brun
Densité à 20°C	ISO 12185	0.931
Viscosité à 40°C (104°F)	ASTM D445	39.0 mm ² /s
Point d'écoulement	ASTM D97	-33.0 °C
Cotation lame de cuivre	NTF M 07105	1a
Point éclair	ASTM D92	176 °C