

**MOTULTECH CADREX V 877**

Déformation

**DESCRIPTION**

Produit évanescent, évaporable, destiné à la déformation et au découpage des tôles minces pour métaux ferreux et non ferreux et exempt d'additif chloré.

**APPLICATIONS**

L'additivation spécifique de ce produit le rend particulièrement adapté aux opérations d'emboutissage et de découpage des tôles de faible épaisseur.

La fluidité de ce produit autorise plusieurs techniques d'application.

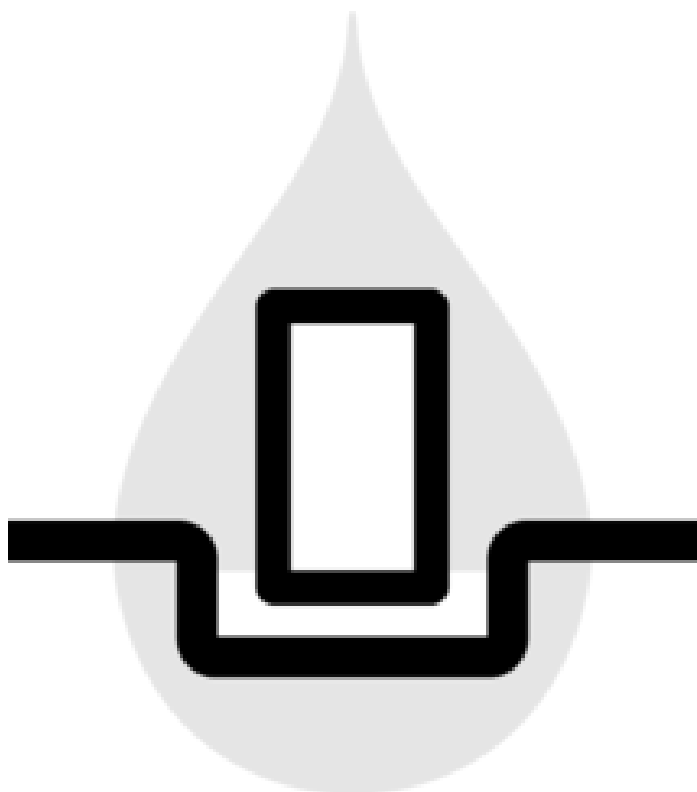
**AVANTAGES**

- Suppression du poste de dégraissage après le travail des pièces.
- Prêt à l'emploi
- Contient un additif extrême-pression non chloré
- Sans action sur les non ferreux
- Évaporable
- Facilité d'utilisation
- Sans action sur les non ferreux

**INFORMATION TECHNIQUE**

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	UNITÉ	MÉTHODE	CADREX V 877
Aspect	-		Incolore
Extrait Sec	%	NFT 30 084	1.0

Ces caractéristiques sont données à titre indicatif et peuvent être actualisées dans le temps.



## SERVICES ET MATERIELS

En plus de ses gammes de produits, MotulTech peut fournir des outils et des services pour l'entretien et le suivi de vos lubrifiants. Veuillez contacter votre représentant technico-commercial pour plus d'informations.