



ZETTEX

STICK WITH US

TECHNICAL DATA SHEET

Tapping Gel

Zettex Europe B.V.

Plaza 20, 4782 SK Moerdijk

The Netherlands

+31 (0)888-93 88 39

info@zettex.com

www.zettex.com

Description du produit

Zettex Tapping Gel est une huile de perçage et de coupe de haute qualité avec une forte adhérence et d'excellentes propriétés de refroidissement. Maintient les outils de perçage et de coupe en parfait état. Zettex Tapping Gel adhère de manière efficace à l'outillage et aux pièces à usiner permettant ainsi une lubrification et un refroidissement optimum.

Matériau

Synthétique

Caractéristiques du produit

- Très large spectre de températures
- Forte adhérence
- Utilisable pour tous les métaux
- Grande puissance de refroidissement
- Prêt à l'emploi

Applications

Pour toutes les machines de perçage, de coupe, de filetage et de taraudage. Convient aussi bien aux métaux durs qu'aux métaux doux. Convient également pour l'acier inox.

Mode d'emploi

Bien agiter la bombe aérosol avant l'emploi. Appliquer Zettex Tapping Gel sur l'outil (de coupe) ou l'objet à traiter.

Conditionnement

- Aérosol 500ml
- Baril 5 Ltr

Couleur

Transparent/brun

Recommandations de sécurité

Voir la fiche d'information sécurité

Caractéristiques	Spécification
Point/intervalle d'ébullition	< 250°C
Point/intervalle de fusion aérosol	< 0°C
Point d'inflammation	N/A
Inflammabilité (pour l'aérosol uniquement)	LEL 0.8 vol % à l'air à 25°C UEL 9.0
Autocombustion pour l'aérosol	> 450 °C
Autocombustion pour liquide	400 °C
Propriétés explosives	aucune
Propriétés oxydantes	aucune

Pression dans l'aérosol	2.75 bar
Densité relative aérosol	N/A
Densité relative liquide	0.996
Taux COV aérosol	13 g/100 ml
Taux COV liquide	NIL
Solubilité dans l'eau	Insoluble
Solubilité dans un solvant	Soluble dans les hydrocarbures aliphatiques