



CRC SUPER TAPPING FLUID II

Huile de taraudage

Réf. :10045

1. DESCRIPTION GENERALE

Lubrifiant de taraudage non chloré à hautes performances.

Le CRC Super Tapping Fluid II est un mélange d'huiles hautement raffinées et d'additifs synthétiques. Il est conçu pour répondre aux exigences les plus élevées sur métaux ferreux et non ferreux (acier inoxydable, aluminium, laiton,...).

Les additifs créent un film robuste capable de résister à des pressions extrêmes, dans le but d'améliorer la durée de vie des outils et de faciliter la coupe.

2. CARACTERISTIQUES

- Excellent équilibre entre les propriétés de lubrification, de refroidissement et de comportement anti-soudure.
- Diminue les frictions et l'usure. Facilite le taraudage et augmente la durée de vie des outils.
- Favorise une excellente finition.
- Procure des températures de fonctionnement plus basses et permet des vitesses de travail plus élevées.
- L'ensemble des additifs est basé sur des produits non chlorés.
- Ne contient pas de soufre libre.
- L'aérosol utilise comme propulseur un gaz non inflammable qui permet de contrôler la formation de mousse et d'obtenir une évacuation rapide de la chaleur.
- Pour plus de facilité, les aérosols peuvent être utilisés sur 360° (avec le spray renversé). Le petit tube capillaire permet de pulvériser très localement et réduit les pertes de produit.

3. UTILISATIONS

Lubrifiant de taraudage de qualité supérieure, à utiliser sur tous types de métaux, y compris laiton, cuivre et aluminium:

- Fraisage
- Opérations de perçage et de forage
- Taraudage
- Filetage
- Etirage

4. INSTRUCTIONS

- En aérosol : bien agiter avant l'emploi.
- Appliquer avec précision sur l'endroit à traiter. Recommencer fréquemment les applications pour assurer le dépôt d'un film continu de produit, afin d'obtenir une bonne protection contre l'usure et une bonne évacuation de la chaleur.



Manufactured by :
CRC Industries Europe BVBA
Touwslagerstraat 1 – 9240 Zele – Belgium
Tel (32) (0) 52/45.60.11 Fax (32) (0) 52/45.00.34
www.crcind.com





CRC SUPER TAPPING FLUID II

Huile de taraudage

Réf. 10045

- Nettoyer les endroits traités au moyen de CRC Industrial Degreaser ou de CRC Fast Dry Degreaser et appliquer si nécessaire du CRC 3-36 ou SP 350 comme protection.
- Une fiche de sécurité (MSDS) selon EU 93/112 est disponible pour tous les produits CRC.

Remarque:

Le produit peut également être utilisé pour augmenter les performances des huiles de coupe simples (concentration de produit de 5% ou plus), mais la compatibilité et les performances doivent être testées pour chaque cas spécifique.

5. DONNEES TYPIQUES DU PRODUIT (sans le gaz propulseur)

Apparence	: liquide vert clair
Densité (à 20°C)	: 0,88
Point éclair (coupe ouverte)	: > 150°C
Viscosité cinématique (à 40°C)	: 26 mm ² /s

6. CONDITIONNEMENT

aérosol	: 12 x 300 ml
vrac	: 6 x 1 l
	2 x 5 l

Toutes les données dans cette publication sont basées sur l'expérience et les tests de laboratoire. Vu l'importante variété des conditions et des appareillages employés, ainsi que des facteurs humains imprévisibles qui peuvent avoir une influence importante sur les résultats de l'application, nous vous conseillons de vérifier la compatibilité du produit avant son utilisation. Toutes ces informations sont données suivant la plus grande objectivité, mais sans garantie de notre part exprimée ou implicite.

Cette fiche technique peut déjà, à ce moment précis, être révisée pour des raisons liées à la législation, à la disponibilité des composants, ou à des expériences nouvellement acquises. La dernière version de cette fiche technique, qui est la seule valable, vous sera envoyée sur simple demande, ou peut être trouvée sur notre site Internet : www.crcind.com.

Nous vous recommandons de vous enregistrer sur notre site Internet pour ce produit, afin de recevoir automatiquement chaque dernière version future.

Version : 10708 02 0602 03
Date : 27 September 2013



Manufactured by :
CRC Industries Europe BVBA
Touwslagerstraat 1 – 9240 Zele – Belgium
Tel (32) (0) 52/45.60.11 Fax (32) (0) 52/45.00.34
www.crcind.com

