



Huile réfrigérante semi-synthétique pour l'usinage d'acier et de fonte sans formaldéhyde

## METALUBE SEMISYNTH 10

Huile réfrigérante semi-synthétique

### PROPRIÉTÉS:

<b>Graisse et rafraîchit</b>	Excellent lubrifiant et réfrigérant très stable à l'usage.
<b>Anticorrosion</b>	Les additifs anticorrosion assurent une excellente protection des pièces.
<b>Bio-stable</b>	Contient des biocides pour contrer le développement de bactéries et de moisissures.
<b>Spécificité</b>	Convient pour l'acier et la fonte.

### APPLICATION:

Idéale pour scier, évacuer les copeaux et différents usinages mi-lourds. À utiliser pour les travaux de meulage par exemple.

### CARACTÉRISTIQUES:

Forme..... Liquide transparent  
Couleur..... Ambre  
Odeur..... Typique  
Densité (20 °C)..... 1,05 g/cm<sup>3</sup>  
Émulsion extérieure 5 %..... Transparente  
pH de l'émulsion 5 %..... ± 9,8  
Indice de réfraction..... 2,6

### MODE D'EMPLOI:

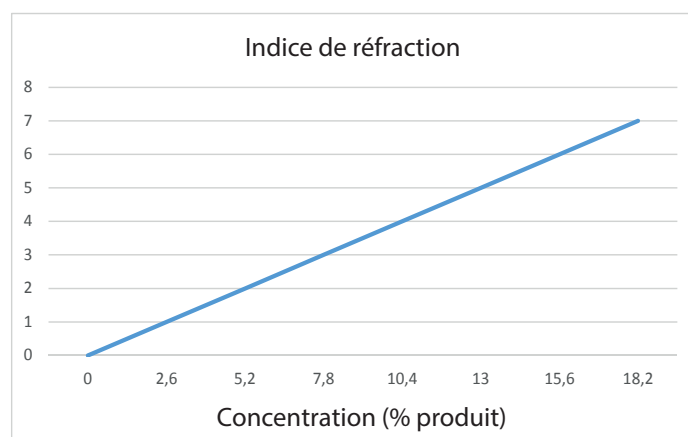
Ajouter lentement le produit à l'eau en mélangeant avec force. Une émulsion transparente va apparaître. Concentration selon l'usage : 3-6 % selon le type d'usinage. Le dosage dépend des circonstances précises de l'utilisation. Pour plus d'informations à ce propos, veuillez contacter les spécialistes techniques de Zep.

### CONDITIONS D'EMPLOI:

Se conserve à des températures entre 5 °C et 40 °C. Lors du stockage à basse température, formation d'un gel qui rend l'émulsion difficile.

### ANALYSE:

Prendre un échantillon de l'émulsion utilisée et mesurer l'indice de réfraction.



Toutes les mentions stipulées dans ce document sont basées sur notre expérience pratique et/ou sur des tests en laboratoire. Etant donné la grande diversité de circonstance d'utilisation et des facteurs humains non prévisibles, nous recommandons de toujours tester de nos produits avant leurs utilisations définitives dans la pratique. La présente fiche technique peut déjà avoir été revue en fonction de la réglementation, de la disponibilité des composants ou des nouvelles informations reçues. La dernière version en vigueur et donc la seule valable, peut vous être envoyée sur simple demande.

**IT**  
Zep Italia s.r.l.  
T • 800 016 918  
Tecnico • 800-579185  
tecnico@zep.europa.com  
www.zep.it

**UK**  
Zep UK Ltd.  
T • 0151 422 1000  
F • 0151 422 1011  
info@zep.co.uk  
www.zep.co.uk

**BE**  
Zep Industries BV  
T • 02 347 01 17  
F • 02 347 13 95  
sales@zep.be  
www.zepindustries.be

**NL**  
Zep Industries BV  
T • 0164 250100  
F • 0164 266710  
info@zepbenelux.com  
www.zepindustries.nl

**DE**  
Zep Industries BV  
T • 0521 174158  
F • 0521 5217114  
sales@zepbenelux.com  
www.zepindustries.de

