



## Mobilmet™ 110

Mobil Industrial , Canada

HUILE DE COUPE DE PREMIÈRE QUALITÉ, SANS CHLORE

### Description

L'huile Mobilmet™ 110 est un liquide de travail des métaux à viscosité légère conçu pour les activités d'affûtage et le meulage à haute vitesse. Elle a été formulé pour procurer un fini lisse et poli à la pièce machinée. La formulation ne contient pas de chlore.

### Caractéristiques et avantages potentiels

L'huile Mobilmet 110 offre les caractéristiques et les avantages suivants:

Caractéristiques	Avantages et améliorations potentielles
Couleur pâle et translucide	L'huile est d'une couleur pâle et translucide, permettant de bien voir la pièce travaillée et l'outil
Refroidissement amélioré	Amélioration de la capacité de refroidissement et de l'enlèvement des débris de coupe de la zone de travail
Avantages environnementaux accrus	Ne contient ni chlore ni métaux lourds

### Applications

L'huile Mobilmet 110 est conçue pour fournir un bon fini aux surfaces dans le cadre de l'affûtage de divers alliages ferreux et non ferreux. Elle est également recommandée pour l'usinage général des matériaux non ferreux, comme le cuivre, le laiton, l'aluminium et le magnésium.

### Propriétés types

	110
Couleur, ASTM	< 0,5
KV à 40° C, cSt	10
Éclair, COC, °C	156
Masse volumique, 15° C, Kg/m <sup>3</sup>	856
Corrosion à la lame de cuivre, 3 h, 100° C	1B

Les valeurs présentées sont représentatives de la production courante. Certaines dépendent des spécifications de fabrication et d'autres, pas. Toutes ces valeurs peuvent varier dans une petite plage.

### Santé et Sécurité

Selon les données existantes, ce produit ne devrait pas avoir d'effets nocifs sur la santé quand il est utilisé aux fins prévues et selon les recommandations figurant sur la fiche signalétique. Les fiches signalétiques sont disponibles sur Internet ou sur simple demande auprès des Services à la clientèle. Ce produit ne doit pas être utilisé à d'autres fins que celles prévues. Pensez à la protection de l'environnement au moment d'éliminer des produits usagés.

Toutes les marques de commerce utilisées aux présentes sont des marques de commerce ou des marques déposées d'Exxon Mobil Corporation ou de l'une de ses filiales, à moins d'indications contraires.

09-2019

Pétrolière Impériale

Division Produits Pétroliers et Chimiques

Lubrifiants et Produits Spéciaux  
240 Fourth Ave SW  
C. P. 2480, Succursale M  
Calgary AB T2P 3M9  
1-800-268-3183

Les propriétés caractéristiques sont typiquement celles obtenues considérant des tolérances normales de production et ne constituent pas une spécification. Les variations sans incidence sur le rendement du produit sont à prévoir lors du processus normal de fabrication et entre les différents lieux de mélange. Les données peuvent être modifiées sans préavis. Il se peut que tous les produits ne soient pas offerts à l'échelle locale. Pour de plus amples renseignements, veuillez adresser à votre représentant ExxonMobil ou visiter le [www.exxonmobil.com](http://www.exxonmobil.com)

ExxonMobil compte de nombreuses sociétés affiliées et filiales, dont plusieurs ont une dénomination, dont Esso, Mobil ou ExxonMobil. Aucune disposition contenue dans les présentes ne vise à annuler ou à remplacer l'autonomie des sociétés locales du groupe. Les filiales d'ExxonMobil sont responsables des actions qui se font à l'échelle locale.

**ExxonMobil**



© Copyright 2003-2024 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved