



Huile de coupe 400 ml (OL104)

Aérosol Ambro-Sol idéal pour la coupe et l'usinage des métaux de haute dureté. Il est adapté pour dans le secteur hydraulique et de l'acier.



Contenance	400 ml
Code barre	EAN 13: 8034108890159
Conditionnement	12 pcs

HUILE DE COUPE – Produit lubrifiant pour opérations difficiles et protection des outils coupants - Nouveau produit étudié pour des applications professionnelles spécifiques dans le secteur de l'usinage et de la coupe des métaux de grande dureté. Cette huile est composée de bases minérales de paraffine enrichie et d'additifs EP (Extrême Pression) anti-adhérent. Idéal pour les opérations Lourdes d'usinages d'acier particulièrement dur ou résistant. Adapté dans le secteur hydraulique.

Caractéristiques Techniques:

apparence	cylindre contenant un liquide sous pression
couleur	marron clair
odeur	Caractéristique de solvant
densité relative	à 20 ° C 0,64 ÷ 0,68 g / ml
Point d'éclair	Inf. 0 ° C extrêmement inflammable
La pression à 20 ° C	4/6 barres
Point d'écoulement:	<- 10 ° C
Viscosité de l'huile à 40 ° C:	288-352 cst
Température max	> 300 ° C (huile contenu)
Point d'ébullition	> 250 ° C (à pression atmosphérique)

MODE D'EMPLOI: Bien agiter avant emploi. Vaporiser directement sur la surface à traiter à une distance de 15 - 25 cm. Le produit peut également être distribué avec la paille insérée dans le cabochon.

MODE DE STOCKAGE

Avant de l'utilisation : Le produit doit être stocké dans un endroit sec et ne pas le stoker à une température inférieure à 0°C et supérieur aux 45°C. Après de l'utilisation maintenir les récipients bien fermés. S'il a été stocké dans la confection originale le produit peut être conservé pour 24 mois (garantie). Le produit n'est pas soumis à expiration.

Après la première utilisation : Conserver dans un endroit frais et sec, loin des sources de chaleur. Tenir hors de la portée des enfants.

Bien que ces informations sont considérée fiables, ils doivent être considérées indicatives. Leur usage n'implique pas aucune responsabilité de la part du producteur, compris la violation des éventuels brevets et licences. Les utilisateurs sont responsables de vérifier préventivement si le produit est adapté à l'usage spécifique

CONSULTEZ LA FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ DU PRODUIT AVANT SON UTILISATION