

Fiche produit 08.40.01

29-04-2024

Kroon-Oil Espadon ZCZ 1200

Description

Espadon ZCZ-1200 est une huile de rectification composée d'huiles de base haut de gamme raffinées. Le produit a reçu des additifs sélectionnés anti-brume, polaires et chimiques « anti-soudure ». En plus d'une évaporation efficace, Espadon ZCZ-1200 contribue à améliorer l'environnement de travail pendant toute sa durée de vie. Grâce à sa formule spéciale, Espadon ZCZ-1200 offre les propriétés suivantes :

- Sans chlore
- Faible contenu aromatique
- Faible formation de brouillard d'huile
- N'abîme pas les vernis et joints des machines
- Faible niveau d'évaporation
- Bonnes propriétés EP
- Grande capacité de pénétration et de nettoyage
- Bonne finition de surface
- Peut être utilisé avec toutes les autres huiles pour machine Kroon-Oil

Application

Espadon ZCZ-1200 s'utilise non diluée pour rectifier et roder de la fonte et des aciers durs, cémentés, formant des copeaux courts. Espadon ZCZ-1200 peut aussi être utilisée pour usiner des métaux légers et du verre à des vitesses de coupe élevées et pour aiguiser des outils à l'aide de disques diamantés.

Caractéristiques

Densité à 15 °C, kg/l	0,836
Viscosité 40 °C, mm ² /s	5,55
Viscosité 100 °C, mm ² /s	1,70
Point d'éclair COC, °C	130
Point d'écoulement, °C	-24
Alcalinité, mgKOH/g	14,0
Taux d'acidité, mgKOH/g	0,03

Emballages disponibles



36096

Seau de 20 L



11163

Fût de 60 L



35118

Fût de 200 L

Les données mentionnées dans cette fiche produit visent à permettre au lecteur de se faire lui-même une idée des propriétés et des applications possibles de nos produits. Bien que cette vue d'ensemble ait été rédigée avec le plus grand soin à la date indiquée, l'auteur rejette toute responsabilité pour les dommages survenus en raison de l'inexactitude et/ou du manque d'exhaustivité de ces informations, particulièrement lorsque ces défauts sont dus à des fautes de frappe évidentes. Les conditions de livraison du fournisseur s'appliquent à la fourniture de tous les produits. Nous recommandons au lecteur, particulièrement dans le cas d'utilisations critiques, de consulter son fournisseur avant de choisir définitivement un produit. En raison d'efforts continus en matière de recherche et de développement, les informations contenues ici sont susceptibles d'être modifiées sans notification.