

Informazioni di prodotto 08.40.01

17-05-2025

Kroon-Oil Espadon ZCZ 1200

Descrizione

Espadon ZCZ-1200 è un olio per la levigatura, a base di oli High Grade raffinati. Il prodotto è integrato con additivi selezionati antinebbia, polari e antisaldatura chimici. Insieme a un'evaporazione efficace, Espadon ZCZ-1200 contribuisce a un miglioramento dell'ambiente di lavoro durante la sua intera durata. La speciale formulazione conferisce a Espadon ZCZ-1200 le seguenti proprietà:

- Privo di cloro
- Basso contenuto di composti aromatici
- Minima formazione di nebbia d'olio
- Non intacca vernici e guarnizioni macchina
- Basso livello di evaporazione
- Ottime proprietà EP
- Elevata capacità detergente e di penetrazione
- Ottima finitura superficiale
- Utilizzabile con tutti gli altri oli per macchine Kroon-Oil

Applicazione

Espadon ZCZ-1200 va utilizzato non diluito per l'affilatura e la lappatura della ghisa e la scalpellatura di acciai cementati. Espadon ZCZ-1200 è adatto anche per la lavorazione di metalli leggeri e vetro ad elevate velocità di taglio e per l'affilatura di strumenti con dischi diamantati.

Caratteristiche tipiche

Densità a 15°C, kg/l	0,836
Viscosità 40°C, mm ² /s	5,55
Viscosità 100°C, mm ² /s	1,70
Punto di infiammabilità COC, °C	130
Punto di scorrimento, °C	-24
Numero base totale, mgKOH/g	14,0
Numero di acidità, mgKOH/g	0,03

Confezioni disponibili



36096

Secchio 20 l



37958

Latta 20 l



11163

Fusto 60 l



35118

Fusto 200 l

I dati contenuti nella presente scheda informativa di prodotto intendono aiutare il lettore a familiarizzarsi con le proprietà e le possibili applicazioni dei nostri prodotti. Malgrado la massima cura apportata alla redazione della presente pubblicazione, il suo autore declina qualsiasi responsabilità in caso di danni causati da incompletezza e/o imprecisione di queste informazioni, in particolare se dovute ad evidenti errori di stampa. I termini di consegna del fornitore si applicano a tutte le forniture di prodotti. Si consiglia al lettore di consultare il fornitore per la scelta definitiva del prodotto, soprattutto in caso di applicazioni critiche. Nell'ottica della ricerca e dello sviluppo continui dei prodotti, le informazioni ivi contenute sono soggette a modifica senza preavviso.