

Condor NU 443

Beschreibung

Condor NU 443 ist ein niedrigviskoses Schleiföl mit einer besonders wirksamen Ölnebelunterdrückungswirkstoffkombination. Das Produkt ist besonders gut filtrierbar.

Condor NU 443 eignet sich besonders für Schleifarbeiten an harten und zäharten Werkstoffen (Monel, Inconel, Chromnickelstähle), aber auch für andere Stahlqualitäten und Leichtmetalle.

Condor NU 443 hat sich besonders in der Ventilbearbeitung auf Außenrundschleifmaschinen bewährt.

Condor NU 443 ist auf Basis eines hautverträglichen und nebelarmen Basisöles konzipiert und ist selbstverständlich chlorfrei.

Kenndaten (Richtwerte)

Eigenschaft	Prüfvorschrift	Dimension	Typische Werte
Farbe	gelbbraun		
Dichte bei 20°C	DIN 51 757	kg/m ³	863
kinematische Viskosität bei 40°C	DIN 51 562	mm ² /s	8,5
Pourpoint	DIN ISO 3016	°C	< -18
Flammpunkt COC	DIN ISO 2592	°C	> 160
Kupferkorrosion	-----	Korr.-Grad	4

Diese Produktinformation soll Sie nach bestem Wissen beraten. Änderung der Kennwerte und Anwendungshinweise vorbehalten! Wenden Sie sich bitte in Zweifelsfällen an unseren Technischen Dienst. Dort werden Sie gerne beraten. Angaben, die die Sicherheit und den Umgang mit dem Produkt betreffen, entnehmen Sie bitte unserem EU-Sicherheitsdatenblatt. Stand: 09/2009