

LAVORAZIONE DEI METALLI

PRESENTAZIONE

NEAT GREEN DP 220 è un assemblaggio di oli di origine vegetale selezionati appositamente per conferirgli un potere lubrificante eccezionale.

NEAT GREEN DP 220 è raccomandato per le lavorazioni difficili.

NEAT GREEN DP 220 è compatibile con tutti i metalli: ferrosi e non ferrosi. Code ISO-L-MHE

I «VANTAGGI» DEL PRODOTTO

- Eccellente resistenza all'ossidazione
- Lubrificanti di origine vegetale
- Senza BaP (*)

Nuova
Tecnologia



APPLICAZIONI

- ◆ Ogni tipo di lavorazione per asportazione di trucioli o deformazione.
- ◆ Operazione di rettifica, piana, cilindrica

TECNOLOGIA A BASE VEGETALE SENZA BaP (*)

NEAT GREEN DP 220 rispetta le raccomandazioni dell'INRS che riguardano il Benzo[a]pirene.

(*) Quantità inferiore al limite di rilevamento (1 µg/kg)- HPLC RILEVATORE A FLUORESCENZA (metodo INRS)

VANTAGGI

◆ Prestazioni:

NEAT GREEN DP 220 è un lubrificante con alte prestazioni, adatto alle pressioni estreme, per qualsiasi tipo di metallo e per qualsiasi tipo di lavorazione.

⇒ Permette di aumentare le velocità di taglio e gli avanzamenti, permette di aumentare la durata di vita degli utensili.

⇒ Permette di limitare gli spurghi mediante un'eccellente resistenza all'ossidazione.

⇒ Miglioramento delle condizioni della superficie, grande proprietà lubrificante e grande capacità in condizioni di estrema pressione

⇒ Eccellente compatibilità con i metalli gialli, nessuna formazione di macchie né appannamento.

◆ **Filtraggio:** **NEAT GREEN DP 220** è perfettamente adatto ai filtri molto fini, terre diatomacee, segatura di legno o polvere di cellulosa.

◆ **Evita la formazione di schiuma:** grande potere di disaerazione per evitare lo schiumeggiamento di origine "meccanica". Comportamento molto buono, anche con alte pressioni.

◆ Grande semplicità d'uso:

⇒ Emissione scarsa di odori durante l'utilizzo del prodotto.

⇒ Colore chiaro anche una volta invecchiato che facilita il controllo dell'aspetto.

⇒ Evita le nebbie d'olio.

⇒ Grande potere di bagnabilità, mantiene le macchine pulite.

◆ **Sgrassaggio dei pezzi:** prodotti solventi o liscivie alcaline.

CARATTERISTICHE

	Unità	NEAT GREEN DP 220
Aspetto	/	Liquido
Tipo	/	Limpido
Colore	/	Biondo
Densità a DP 220°C	g/cm ³	≈ 0.814
Punto di infiammabilità Vaso Aperto	°C	≥ 200
Viscosità cinematica a 40°C	mm ² /s	≈ 20
Indice di viscosità	/	197
Corrosione rame a 100°C secondo ASTM D 130	/	1a
Temperatura di stoccaggio consigliata	°C	da 0° a 50°C
Durata di stoccaggio consigliata	Anni	2 anni nella confezione originale

I dati riportati qui sopra corrispondono a una produzione media e non costituiscono delle specifiche

IGIENE E SICUREZZA

☞ Vedere la scheda dei dati di sicurezza

Fp_IT_NEAT GREEN DP 220_ER_1019_1.docx1

CONDAT - 104 Av. Frédéric Mistral - B.P. 16 - 38670 Chasse/Rhône - FRANCE
Tel. +33 (0)4 78 07 38 38 • Fax +33 (0)4 78 07 38 00 • www.condat.fr

Société certifiée ISO 9001 - Fiches de sécurité disponibles sur www.condat.fr / Company certified ISO 9001 - Safety data sheets available on www.condat.fr

Ces informations ne peuvent être considérées comme engageant notre responsabilité en cas d'application défectueuse. Des essais préalables à chaque utilisation doivent être effectués. Condat se réserve le droit, sans préavis, de faire évoluer la formulation de ses produits / This information shall not involve our liability in case of inappropriate application. Tests must be completed prior to utilisation. Condat reserves the right to modify the formulation of its products, without prior notification.

Scheda
Prodotto

NEAT GREEN DP 220