



SCHEMA TECNICA

HIGH TECH
LUBRICANTS & ADDITIVES

134.020

PNEUMATIC 32 - 46 - 68 - 100

OLI PER LA LUBRIFICAZIONE DI UTENSILI PNEUMATICI
E ATTREZZATURE AD ARIA COMPRESSA

DESCRIZIONE

Gli oli **GREEN STAR** della serie **PNEUMATIC** sono costituiti da una miscela di oli puri, opportunamente dosati, specificatamente formulati per la lubrificazione di utensili pneumatici e attrezzature ad aria compressa, a percussione in genere e dei martelli perforatori in particolare.

PROPRIETA'

- Grazie alla specifica additivazione, capacità di incorporare una buona quantità di acqua di condensa, normalmente presente nell'aria compressa, senza perdere le capacità lubrificanti
- Buona stabilità chimica e fisica
- Ottime caratteristiche lubrificanti EP e antigoccia

IMPIEGHI

Gli oli **GREEN STAR** della serie **PNEUMATIC** trovano impiego per la lubrificazione di utensili pneumatici e attrezzature ad aria compressa ove le condizioni di lubrificazione sono più critiche.

- **PNEUMATIC 32 e 46** sono adatti per la lubrificazione di piccoli utensili pneumatici o per l'uso di martelli pneumatici a basse temperature.
- **PNEUMATIC 100** è adatto per la lubrificazione della maggior parte di utensili per aria compressa e in particolare per martelli pneumatici da miniera e per l'edilizia, operanti in condizioni normali di temperatura e per utensili con flusso di acqua all'interno del fioretto.

CARATTERISTICHE MEDIE INDICATIVE (Non costituiscono specifica)

GRADAZIONE (VISCOSITA' ISO)		32	46	68	100
Stato fisico a 20°C		Liquido			
Punto di ebollizione	°C	> 250	> 250	> 250	> 250
Temperatura di scorrimento	°C	< - 10	< - 10	< - 10	< - 10
Infiammabilità COC ASTM D 92	°C	> 200	> 200	> 200	> 200
Densità a 15 °C Kg/mc		870	870	870	880
Solubilità in acqua		Insolubile			
Viscosità cinematica a 40 °C	cSt	32	46	68	100

F.lli GALBARINI SRL - Via Campestre, 41 - 20091 BRESSO (MI) C.F. e P.Iva 10121490154
Tel. (+39) 02 6101256 Fax (+39) 02 6108042 - info@greenstar.it - www.greenstar.it