

SCHEDA TECNICA

SIRFLU

SIRFLU è un fluido ecologico specificamente progettato per la protezione di tutte le attrezzature pneumatiche che possono avere un utilizzo in ambito alimentare o in sistemi con lubrificazione a perdere quali:

- Seghe pneumatiche
- Attrezzature per l'agricoltura
- Scuotitori agricoli
- Decespugliatori
- Abbacchiatori per olive
- Forbici pneumatiche
- Pettini pneumatici

I lubrificanti AIR FILLAOIL conferiscono eccellenti proprietà di :

- **ossidazione** per mantenere inalterate nel tempo le caratteristiche di lubricità
- **antiusura** per proteggere i componenti e prolungare la vita degli stessi
- **demulsività** per garantire una rapida separazione dell'aria evitando formazione di schiume
- **fluidità** ha un'eccellente resistenza alle basse temperature per garantire la fluidità funzionale dell'olio fino a temperature di -45°C

Caratteristiche Tipiche*

Prova	Unità	Metodo	Valori Medi
Densità a 20 °C	Kg/m ³	ASTM D 1298	1160
Viscosità a 40 °C	cSt	ASTM D 445	6
Indice di Viscosità	-	ASTM D 2270	164
Flash Point	°C	ASTM D 92	>220
Pour Point	°C	ASTM D 97	-45
COLORE	-	VISIVO	BLU

*i dati sopra riportati sopra riportati si riferiscono a valori medi di produzione

Responsabile di laboratorio

