

### SCHEDA TECNICA

#### **COMPLEX AL FM serie**

**Grasso all'alluminio complesso per l'industria alimentare**

##### Descrizione

COMPLEX AL FM è un grasso lubrificante all'alluminio complesso, resistente alle alte e basse temperature ed all'azione dilavante dell'acqua, con eccellenti proprietà E.P. (Estreme Pressioni), antiruggine e antiusura.

COMPLEX AL FM, inoltre, è caratterizzato da una buona pompabilità e da un'elevata stabilità nei sistemi di lubrificazione centralizzata.

COMPLEX AL FM è classificato dall'ente inglese Ins Services come lubrificante H 1, cioè prodotto accettabile come lubrificante, distaccante o protettivo antiruggine che durante l'uso può venire a contatto accidentale con gli alimenti senza provocare alcun inquinamento nocivo.

##### Impieghi

COMPLEX AL FM, essendo fabbricato con materie prime sicuramente innocue, quando viene accidentalmente a contatto con gli alimenti non provoca alcun inquinamento nocivo.

COMPLEX AL FM, nella gradazione NLGI 2, può essere utilizzato per la lubrificazione di differenti organi, cuscinetti ed altri, non molto carichi ma esposti anche ad alte e basse temperature.

COMPLEX AL FM, nella versione NLGI 00, è utilizzato per la lubrificazione "for life" degli ingranaggi in carter di riduttori di piccola e media potenza.

## 04. Grassi per usi industriali

### SCHEDA TECNICA

#### Caratteristiche

Caratteristiche	COMPLEX AL FM	
Aspetto	Massa pseudoplastica, di colore bianco	
Gradazione NLGI	00	2
Penetrazione lavorata 60 doppi colpi ASTM D 217	400 – 430 mm/10	265 – 295 mm/10
Punto di goccia ASTM D 566	> 250°C	
Viscosità olio base a 40°C ASTM D 445	ISO VG 100	

I dati riportati nella presente scheda tecnica informativa descrivono le caratteristiche medie indicative del prodotto: queste possono essere variate anche senza preavviso e non costituiscono specifica di vendita.

