

Rev. n. 1 del 09/07/2021

## Bollettino tecnico

### COMPLEX SINT AT

#### Grasso multiuso semisintetico al litio complesso per alte temperature

##### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Grasso semi – complesso al litio di nuova generazione e con ottime proprietà antiruggine e più resistente rispetto ai grassi al litio tradizionali: alle alte temperature, al dilavamento dell'acqua, all'azione di taglio meccanica.

Raccomandato per la lubrificazione universale a grasso di qualsiasi organo meccanico sottoposto a carichi elevati e con lunghi intervalli di reingrassaggio, per la lubrificazione a grasso di componenti di autoveicoli e veicoli industriali e in applicazioni industriali, quali:

- Cuscinetti assali, cuscinetti ruote e pompe dell'acqua, cuscinetti alternatore, cuscinetti del comando di distacco frizioni, dei componenti dei telai e dei sistemi di sterzo di autoveicoli, autocarri e macchinario di cantiere, cuscinetti a boccole e a rulli dei locomotori ferroviari.
- Cuscinetti volventi o radiali soggetti a: forti carichi, sovraccarichi d'urto, vibrazioni ed in genere tutte le applicazioni gravose, di laminatoi dell'industria siderurgica, nelle cartiere, nei macchinari di miniere, negli impianti di frantumazione delle cave.
- Cuscinetti di motori elettrici, cuscinetti dei trasportatori a rulli.
- Supporti a radenza, guide, camme, etc.

##### APPLICAZIONI

Industria alimentare, conserviera, chimica, tessile, ceramica, siderurgica, ed in tutti gli utilizzi ove sia richiesto un grasso stabile a temperature costanti di oltre 200 °C.

##### MODALITÀ D'USO E DOSAGGI

Utilizzare il prodotto tal quale con sistema manuale e/o a pressione.

##### CONSIGLI PER L'IMPIEGO

Si sconsiglia la miscelazione con grassi di diversa tipologia che possono manifestare incompatibilità reciproca e differente comportamento reologico.

##### PRECAUZIONI D'USO

Conservare esclusivamente nel contenitore originale.

##### CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE

Aspetto: Massa pseudoplastica

Colore: Blu

Odore: Caratteristico

Punto di infiammabilità: > 200 °C

Idrosolubilità: Completamente immiscibile

##### ETICHETTATURA

2.1.1 Classificazione ai sensi del Regolamento (CE) N. 1272/2008:

Pittogrammi:  
Nessuno.

Rev. n. 1 del 09/07/2021

## Bollettino tecnico

### COMPLEX SINT AT

#### Grasso multiuso semisintetico al litio complesso per alte temperature

Codici di classe e di categoria di pericolo:

Non pericoloso

Codici di indicazioni di pericolo:

Non pericoloso

Numero ONU: 0000

### IMBALLAGGIO

Lattina Kg 4  
Lattina Kg 18  
Lattina Kg 20  
Lattina kg 50

Avvertenze: Le istruzioni e le informazioni riportate su questo documento sono frutto di esperienze di laboratorio e pratico impiego e quindi accurate e pertinenti. Essendo le reali condizioni di utilizzo da parte degli utenti al di là di ogni nostra possibilità di controllo, esse vengono fornite da parte nostra senza alcuna responsabilità o garanzia, implicita o esplicita. Per ulteriori informazioni Vi preghiamo di contattare il nostro Servizio Tecnico.