

Scheda tecnica

Data di stampa: 22/10/2010

Descrizione articolo

**Grasso a spruzzo
per settore alimentare bianco S475**

Codice articolo

6560 5688

1. Proprietà:

Il Grasso a spruzzo bianco S475 è un grasso universale per l'impiego nell'industria alimentare. Di colore bianco, con odore e sapore neutri, il prodotto è adatto a lubrificare raccordi e rubinetterie, guarnizioni, elementi in gomma elastica a contatto sia con acqua calda che fredda, utilizzati nell'industria alimentare. Dove applicato, il prodotto forma una pellicola stabile lubrificante che diminuisce in maniera efficace l'attrito e l'usura. Il prodotto ha una buona resistenza all'acqua calda e al vapore.

2. Campi di impiego:

Lubrificazione di parti di macchinari impiegati in lattifici, birrerie, macelli e aziende che trattano grandi cucine. Adatto anche all'impiego per rubinetterie e raccordi sanitari, come valvole di intercettazione e riduttori di pressione.

3. Impiego:

Prima di ogni uso, agitare bene la bomboletta. Spruzzare sulla parte da trattare da una breve distanza. Evitare il sovradosaggio. **Non applicare su alimenti!**

4. Dati del prodotto:

Registrazione lubrificante NSF-H1, registrazione come solvente a base di idrocarburi, propellente.
Registrazione NSF n. 143625.

Dati del lubrificante (una volta evaporate le parti volatili)

| | |
|---|------------------------------|
| Addensante | sapone d'alluminio complesso |
| Olio di base | olio bianco medico |
| Colore | bianco |
| Classe NLGI | 2 |
| Viscosità olio di base (40°C) in mm ² /s | ca. 67 |
| Penetrazione Walk (1/10 mm) | 265 . 295 |
| Punto di gocciolamento in °C | >200°C |
| Temperatura di esercizio | da -20°C a + 120°C |



Le informazioni qui contenute si basano su dati disponibili al momento della pubblicazione della presente scheda tecnica (vedasi data di stampa), dati che a parere di Theo Förch & Co. KG sono da ritenersi attendibili; in merito all'esattezza di questi non viene comunque prestata alcuna garanzia, sia essa in forma espressa che tacita. Theo Förch GmbH & CO KG non si assume inoltre alcuna responsabilità per quanto riguarda l'impiego di dati, procedimenti o apparecchi citati. Lei stesso è responsabile e deve decidere se l'utilizzo del prodotto sia adatto allo scopo, nonché conforme alle norme in materia di tutela ambientale, salute e sicurezza dei Suoi collaboratori e consumatori. Sin tanto non sussista da parte nostra una garanzia espressa per iscritto riguardo a caratteristiche e proprietà specifiche dei prodotti in relazione ad un impiego stabilito contrattualmente, eventuali istruzioni e consigli riguardanti l'impiego, benché forniti secondo scienza, non sono comunque da ritenersi vincolanti. L'acquirente non è sollevato dall'effettuare proprie verifiche ed eventuali necessarie prove di impiego.

Consigliamo che ciascuna bozza di stampa di materiale destinato a etichette, recipienti stampati o altro venga spedito a Förch GmbH & Co. KG per verifica ed approvazione finale. Questo foglio informativo sostituisce qualsiasi informazione divulgata prima della data di stampa riportata sopra riguardante lo stesso prodotto.