

EL-Liq 73 (verde-giallastra)

Descrizione e ambito di utilizzo

EL-Liq 73 è un sigillante anaerobico a me-dia resistenza, senza etichettatura di peri-colosità. È preferibilmente indicato per il collegamento a innesto di componenti me-tallici, come ad es. coperchi di alloggia-menti e cuscinetti, nonché raccordi flangiati nella costruzione di motori, cambi e gruppi secondari. Sostituisce tutti i tipi di sigillanti per flange.

Grazie all'esclusione dell'aria e alle caratte-ristiche me-talliche dei componenti da unire si forma una pellicola sigillante con resi-stenza termica da media a elevata.



1. Informazioni generali sul prodotto

Base chimica	Acrilato modificato
Colore	Verde-giallastra
Componenti	Monocomponente
Campo di temperatura	Da -55°C a +180°C
Filettatura massima	M80
Fessura di tenuta massima	≤ 0,35 mm
Resistenza a	Olio, grasso, carburante, refrigerante, acqua fred-da e calda e tanto altro ancora.
Possibili ambiti di impiego	Coperchi valvole, scatole della distribuzione, sup-porti di alberi a camme, coperchi di alloggiamenti e cuscinetti e tanto altro ancora.

2. Dati tecnici

Grandezza	Valore	Norma di riferimento
Densità	1,04 – 1,08 g/ml	DIN 542:2003
Viscosità (25°C)	35.000 – 60.000 mPas	
Tempo di presa	10 – 20 min	EN ISO 10964
Resistenza funzionale	3 – 6 h	
Presenza finale	12 – 24 h	
Coppia di scollamento	10 – 20 Nm	EN ISO 10964
Coppia residua	10 – 20 Nm	EN ISO 10964

EL-Liq 73 (verde-giallastra)

3. Avvertenze generali

3.1. Avvertenze d'uso e di lavorazione:

1. Rimuovere i residui di sigillante e pulire con solvente le superfici di tenuta.
2. Prima di applicare il sigillante le superfici di tenuta devono essere pulite, asciutte, pri-ve di olio e grasso per consentire una ermetizzazione ovvero un'adesione sicura.
3. Temperatura di lavorazione ottimale: +23°C
4. Applicare il sigillante in modo omogeneo su tutta la superficie premendo il flacone a soffietto su un lato del componente da sigillare.
5. Non è necessario attendere per l'essiccazione.
6. Montare i componenti come da prescrizione del produttore.
7. La funzione di tenuta è immediata.
8. Scheda tecnica e di sicurezza reperibili su www.elring.it
9. Per ulteriori domande è possibile contattare la nostra hotline di servizio.

3.2. Stoccaggio

- Condizioni di stoccaggio ottimali: in luogo fresco (da +5°C a +23°C) e asciutto
- Durata minima: 24 mesi in contenitori sigillati.
- Il numero di lotto si compone come segue: AASS (data di riempimento)

3.3. Formato di consegna

N. articolo	Contenuto dell'imballo	Quantità	Colore	Unità d'imballaggio	Etichetta CLP
777.792	BFlacone a soffietto	50 ml	Verde-giallastra	6 pezzi	DE/EN/FR/IT/PT/ ES/RU/BG/CN/CZ/ DK/EE/FI/GR/HR/ HU/LT/LV/NL/NO/ PL/RO/SE/SI/SK



EL-Liq 73 (verde-giallastra)

3.4. Esclusione della responsabilità

Le informazioni contenute in questa scheda tecnica, in particolare i consigli sulla lavorazione e l'ambito di utilizzo dei nostri prodotti, si basano sulla nostra esperienza e sulle nostre conoscenze attuali. A seguito delle varie possibilità di impiego e delle condizioni di lavoro e utilizzo che esulano dal nostro controllo, non ci assumiamo alcuna responsabilità in merito all'adeguatezza dei nostri prodotti per le singole procedure di lavorazione in condizioni d'uso concrete nonché per gli scopi di lavorazione e i risultati auspicati. Per verificare tale adeguatezza consigliamo in ogni caso di effettuare in precedenza sufficienti tentativi e prove per conto proprio.

Si esclude espressamente qualsiasi responsabilità risultante dai consigli contenuti nella presente scheda tecnica o dalla consulenza scritta o orale sul relativo prodotto, a meno che si verifichi un evento lesivo della vita o della salute, ci venga imputato dolo o colpa grave oppure si applichino le disposizioni di legge in materia di responsabilità del produttore.

