

SCHEDA TECNICA LUBRIFICANTE ANELTEC



1. DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Lubrificante per il montaggio di tubi e raccordi con giunzione a bicchiere e OR.

Facilita l'innesto di tubi e raccordi in PP e PVC muniti di anello di tenuta e produce sulla superficie trattata un velo lubrificante che mantiene la sua scorrevolezza inalterata per lungo tempo.

Non contiene tipi di sapone che nel tempo e con l'umidità libererebbero alcali corrosivi e che andrebbero ad intaccare l'anello in gomma.

Garantisce lavorazioni estremamente rapide, pulite ed economiche.

Praticamente inodore.

2. SETTORE DI APPLICAZIONE

L'utilizzo è particolarmente indicato per :

- ▶ lubrificazione di giunture di tubi di scarico a pressione, del tipo UN 303 e UNI 313
- ▶ assemblaggi di scarichi in Polipropilene e Fibrocemento muniti di anello di tenuta in gomma.
- ▶ l'innesto dei componenti delle canne fumarie in acciaio Inox

3. COMPOSIZIONE CHIMICA

Lubrificante atossico base acqua additivato con olio di silicone e polimeri acrilici

4. CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

DATI FISICI

Stato fisico / Forma Pasta (gel)

Colore incolore

Odore fruttato

Temperatura di ebollizione >100°C

Solubilità in acqua Solubile

Densità 1,006 g/ml

PH 9,0

Temperatura di applicazione da +5 a +40 °C

5. USO DEL PRODOTTO

PREPARAZIONI DELLE SUPERFICI

Rimuovere ogni traccia di polvere dalle superfici da collegare.

Il prodotto è già pronto per l'utilizzo.

APPLICAZIONE DEL PRODOTTO

Spalmare uno strato sufficiente ed uniforme di scivolante sull'anello in gomma.

Per una migliore giunzione delle parti è consigliabile applicare il prodotto anche sull'estremità del tubo privo di anello.

Inserire il tubo nel manicotto con una leggera rotazione.

IMPORTANTE: le tubazioni, prima di essere messe in opera, vanno lavate con attenzione all'interno per eliminare possibili residui di prodotto.

CONSUMI

Secondo necessità



ANELTEC srl

Via Tagiura 10 | 20146 Milano | +39 02 42 23 343 | +39 02 48 95 24 70 (Fax)

info@aneltec.it | www.aneltec.it

6. NORME DI SICUREZZA

Il prodotto non è classificato come pericoloso.
Manipolare secondo le buone pratiche lavorative.
Si consiglia di utilizzare guanti di gomma o PVC.
Consultare la scheda di sicurezza disponibile su richiesta

7. IMBALLI

CODICE	CONFEZIONE	CONTENUTO	COLORE	PEZZI PER SCATOLA
095080	Tubetto in PE antiurto	150 ML	Incolore	50 PZ in alveare
095100	Tubetto in PE antiurto	250 ML	Incolore	50 PZ in alveare
095105	Tubetto in PE antiurto	250 ML	Incolore	24 PZ in alveare
095210	Barattolo Quadro in PE	500 ML	Incolore	12 PZ
095310	Barattolo Quadro in PE	1000 ML	Incolore	18 PZ
095350	Secchio in PE	3000 ML	Incolore	Sfusi
095352	Secchio in PE	5000 ML	Incolore	Sfusi
095355	Secchio in PE	15000 ML	Incolore	Sfusi

8. STOCCAGGIO

12 mesi nel contenitore originale perfettamente sigillato.
Tenere i contenitori ben chiusi e conservarli in luogo fresco e ben areato.
Non immagazzinare all'aperto e comunque a temperature superiori ai 50°C..
Proteggere dal gelo.

Il fatto che il materiale venga conservato oltre il periodo consigliato non significa necessariamente che il prodotto sia inutilizzabile. Tuttavia, in tal caso, è indispensabile per un sicuro impiego che l'utilizzatore proceda ad un verifica delle caratteristiche essenziali per l'applicazione specifica.

9. IMPORTANTE

Le informazioni ed i dati forniti si basano sulla nostra esperienza, ricerche e test effettuati e sono da ritenersi affidabili e precisi. ANELTEC srl, tuttavia, non potendo prevedere i vari tipi di utilizzo del prodotto, o i metodi usati per la sua applicazione, non rilascia alcuna garanzia in merito a proprietà ed adattabilità. L'utilizzatore se ne assume dunque la piena responsabilità.



ANELTEC srl

Via Tagiura 10 | 20146 Milano | +39 02 42 23 343 | +39 02 48 95 24 70 (Fax)
info@aneltec.it | www.aneltec.it