

AF Alpha Flush

Liquido per Unità di Lavaggio Linee Frigorifere



Descrizione del Prodotto

ALPHA FLUSH è un liquido appositamente formulato nei laboratori Errecom per la corretta pulizia interna degli impianti frigoriferi. Indispensabile per garantire il corretto rendimento di un'unità, Alpha Flush è ottimale sia per applicazione su nuovi impianti che per ripristinare l'efficienza di linee più vecchie (che hanno subito intervento). Su queste ultime, infatti, Alpha Flush interviene, evitando che eventuali residui possano rompere l'impianto stesso. Alpha Flush rimuove i lubrificanti protettivi depositati sulle pareti dei tubi nuovi durante un'installazione, lo sporco di lavorazione o quello penetrato nel tempo in tubature di una predisposizione. Ideale per effettuare un lavaggio quando si è eseguita un'operazione di Retrofit, Alpha Flush è altresì indicato per la pulizia nei casi di sostituzione di un compressore bruciato. E' indispensabile prima di qualsiasi operazione di lavaggio SCONNETTERE il COMPRESSORE, LA VALVOLA DI ESPANSIONE ed IL FILTRO DISIDRATATORE: questi componenti non possono essere lavati. Alpha Flush è un liquido appositamente studiato per le stazioni di lavaggio di qualsiasi marca e modello, sia elettriche che Pneumatiche, ma deve tassativamente essere usato con una stazione automatica. Alpha Flush, in quanto prodotto non infiammabile, non danneggia le stazioni elettriche, né rappresenta un problema nel trasporto e nello stoccaggio. Inoltre, questo prodotto non è aggressivo verso le parti in gomma della stazione di lavaggio. Per Impianti di grandi dimensioni o in auto motive si consiglia di eseguire il lavaggio frazionando l'impianto.

Caratteristiche

- Non danneggia le componenti delle unità di lavaggio.
- Eventuali residui sono compatibili con tutti i gas refrigeranti.
- Non infiammabile.
- No ADR.

Applicazione

1. Spegnerne l'impianto.
2. Sconnettere compressore, valvola di espansione e filtro disidratatore (non lavare queste parti).
3. Per impianti di grandi dimensioni frazionare l'impianto
4. Se si desidera usare un sistema di lavaggio automatico verificare la compatibilità con i suoi componenti.
5. Inserire Alpha Flush nel sistema attraverso un serbatoio di lavaggio o altro sistema analogo. Lasciarlo circolare finché il prodotto non fuoriesce pulito nella vaschetta di recupero.
6. Flussare con azoto.
7. Smaltire Alpha Flush secondo normativa vigente.

ATTENZIONE - Alpha Flush deve essere utilizzato da un operatore esperto, provvisto degli specifici dispositivi di protezione individuale

Packaging disponibile

Art.-Nr.	Descrizione		
TR1142.K.01	Flacone in Metallo di 1 L	12	480
TR1142.P.01	Tanica in Metallo da 5 L	02	168

Indicazioni di Pericolo



Pericolo

Indicazioni di Pericolo: H317 Può provocare una reazione allergica cutanea. H351 Sospettato di provocare il cancro. H304 Può essere letale in caso di ingestione e di penetrazione nelle vie respiratorie. H412 Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

Consigli di Prudenza: P201 Procurarsi istruzioni specifiche prima dell'uso. P261 Evitare di respirare i vapori. P273 Non disperdere nell'ambiente. P280 Indossare guanti/indumenti protettivi e proteggere gli occhi/il viso.

Contiene Idrocarburi C10-C13, n-alcani, isoalcani, ciclici, <2% aromatici tetracloroetilene.

Prodotto ad Uso Professionale: utilizzare DPI adeguati. Leggere attentamente le istruzioni riportate in etichetta.

