

ADD FLUSS

Additivo chelante per Calcio

Descrizione

L'ADD FLUSS è un additivo chelante, ad azione dissolvente e smorchiante.

Non contiene Boro, battericidi o altre sostanze pericolose per gli operatori.

Applicazione

ADD FLUSS trova la sua principale applicazione come additivo per le operazioni di pulizia e flussaggio degli impianti di distribuzione delle emulsioni. Di seguito la procedura da rispettare:

- Diluire il prodotto chelante ADD FLUSS in acqua al 50%.
- Isolare un ramo di alimentazione dell'impianto di lubrificazione occluso dai saponi.
- Inserire aria compressa nell'impianto eliminando l'emulsione contenuta.
- Pompare ADD FLUSS diluito in acqua da un estremo all'altro del ramo. Mettere in pressione l'impianto ed attendere 2 o 3 ore prima di svuotarlo avendo cura di raccogliere la miscela in un recipiente dedicato ed isolato dalle vasche di espansione dell'emulsione.

- La stessa operazione potrà essere nuovamente ripetuta nell'impianto con verso contrario.
- A seguire si procede con il ramo successive come sopra indicato.

ADD FLUSS può essere utilizzato direttamente in additivazione all'emulsione in esercizio per dissolvere eventuali residui di Sali presenti nelle aree di bagno asciuga. La concentrazione raccomandata è compresa tra lo 0,05 e lo 0,15 %.

Vantaggi

- Favorisce la dissoluzione dell'eventuale calcare presente e/o saponi di Calcio.
- Aumenta il potere smorchiante e detergente dell'emulsione.

Modalità di stoccaggio

Conservare il prodotto in imballi originali chiusi in magazzino coperto ed adeguatamente areato a temperature comprese tra +5° C e +40° C.

Il prodotto correttamente conservato mantiene inalterate le sue caratteristiche per almeno sei mesi.

ADD FLUSS

Additivo chelante per Calcio

Caratteristiche Medie Indicative

Proprietà	U. M.	Valore	Metodo
Aspetto	---	Limpido inodore	Visivo
Colore	---	Gianno	ASTM D 1500
Puunto di Infiammabilità	C°	> 100 C°	DIN 51758