

CDE

RIMUOVI CALCARE NON-FUMING

- Rimuove facilmente contaminazioni di calcare
- Non contiene acido cloridrico
- Ha una limitata emissione di vapori
- Non attacca acciaio, rame, ferro, bronzo
- Rimuove anche le ossidazioni



CAFFECALC

INFORMAZIONI GENERALI

CAFFECALC è una combinazione bilanciata di acido fosforico e citrico in grado di rimuovere facilmente contaminazioni di calcare; non contiene acidi volatili pericolosi quali l'acido cloridrico e quindi ha una limitata emissione di

vapori. E' un prodotto sicuro che non attacca acciaio, rame, ferro, bronzo (non può essere usato su superfici galvanizzate). Su alluminio (e sue leghe) e zama possono verificarsi annerimenti superficiali.

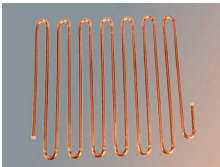


INFORMAZIONI TECNICHE ED IMBALLAGGIO

Aspetto: liquido
Colore: giallo paglierino
PH: < 1
Odore: caratteristico
Densità: circa 1,20-1,25 gr/l
Punto di infiammabilità:

Contiene: acido fosforico inibito
Termostabile: da -30°C a +100°C
Confezione: taniche da 30 kg
Stoccaggio: in ambiente fresco e asciutto per 12 mesi.

APPLICAZIONE ED UTILIZZO

- Applicazione: ideale su caldaie, circuiti di scambio termico, bollitori e piccole caldaie specificatamente quelle dei distributori automatici del caffè; serpentine, resistenze, lavatrici industriali, valvole; gli utilizzatori in genere sono: industrie, settore alimentare, imoianti energetici, ospedali, alberghi, comunità; manutenzione dei distributori automatici, compagnie elettriche, frigorifere, minerarie e di perforazione; oleodotti, ecc...
- Utilizzo: La superficie deve essere priva di contaminazioni oleose o grasse. Aggiungere CAFFECALC all'acqua e non viceversa (reazione esotermica con possibilità di schizzi). La temperatura accelera il processo. Quando usato in lavatrici ad ultrasuoni, diminuisce in maniera esponenziale il tempo di trattamento. Materiale atto a contenerlo AISI 316 e 316Ti. Alla fine del trattamento, risciacquare con acqua. La concentrazione di utilizzo varia a seconda della quantità di contaminante da rimuovere (8-10% in lavatrici ad ultrasuoni).

Articolo Nr.	Nome	Contenuto	Sezione
			

ATTENZIONE

Tutte le informazioni comprese le immagini sono state fornite con la massima attenzione. Comunque, è appropriato che l'utente stabilisca la fruibilità di ogni prodotto in base ai propri scopi, a prescindere dai nostri test. Techno Systems Italia garantisce la completezza e l'accuratezza delle informazioni ma declina ogni responsabilità per gli usi specifici. La garanzia, fornita da Techno Systems Italia riguarda solo le condizioni generali di vendita di questo prodotto. In nessun caso la nostra società potrà essere ritenuta responsabile di danni accidentali, danni per uso improprio o vendita del prodotto a terzi.

