

Consigli per l'utilizzo dei tubi alimentari

Consigli per processi di pulizia:

Si consiglia di seguire la presente procedura, prima di far funzionare il tubo per la prima volta sull'impianto:

- Riempire il tubo di acqua calda, da 70 °C a 80 °C.
- Lasciare l'acqua all'interno del tubo per minimo 12 ore.
- Procedere poi al lavaggio del tubo seguendo una delle due procedure.

Consiglio per processi di pulizia:

1) Acqua/Vapore

Acqua calda	Vapore
CITERDIAL - LACTADIAL - ALCODIAL - VENDANGE VINITRELL - SUPERVRAC AL EC - TRELIVAC AL EC	
90°C max	110°C per un massimo di 10 minuti
ALIKLER G2 - ALIKLER D - MILLESIME - TRELIVIN TRELIVIN L	
95°C max	130°C per 30 minuti

2) Prodotti chimici

Acido nitrico (HNO₃) o prodotti contenenti dell'acido nitrico.

Concentrazione massima: 0.1 % a 85°C
3% a temperatura ambiente

Cloro (Cl) o prodotti contenenti cloro.

Concentrazione massima: 1 % ad un massimo di 70°C

Idrossido di sodio (NaOH) o prodotti contenenti dell'idrossido di sodio.

Concentrazione massima: 2 % da 60°C a 80°C
5% a temperatura ambiente

Perossido di idrogeno H₂O₂) o prodotto con l'aggiunta di perossido di idrogeno.

Concentrazione massima: 3 % a temperatura ambiente
Solo per il Millesime 1.5 % ad 85°C al max

Ogni ciclo di lavaggio deve essere immediatamente seguito da un risciacquo completo.

△ Immagazzinamento:

Tenere lontano da fonti di calore e d'illuminazione.
Tenere chiusi i flessibili con tappi microforati.

△ Stagnazione di liquidi:

Possibile solo con tubo ALCODIAL.

⊗ Non utilizzare lavaggi ad alta pressione all'interno del sottostrato.