

SCHEDA TECNICA INFORMATIVA

Airspexx

Descrizione: Prodotto liquido specificatamente studiato per il trattamento dell'aria nelle industrie alimentari nei reparti di produzione, confezionamento e di stoccaggio.

Caratteristiche:

- Non lascia residui sugli alimenti e sugli impianti
- Utilizzabile in presenza di personale
- Evita / riduce i fermi di produzione per trattamenti specifici dell'aria

Proprietà

Concentrato	Aspetto:	liquido incolore
	Temperatura di stoccaggio:	da - 5 a 40 °C
	Densità:	1.00 - 1.05 g/cm ³
	pH:	3.9 - 4.7

Compatibilità: AIRSPEXX alle normali condizioni d'uso è compatibile con:

- **Metalli** acciaio almeno DIN 1.4301 (AISI 304)
- **Plastica** Viton, Silicone, PE, PP.

Applicazione

AIRSPEXX può essere erogato negli impianti di ventilazione dopo i filtri, direttamente nei locali interessati e su impianti quali ad esempio affettatrici, riempitrici e confezionatrici.

- **Celle di raffreddamento, stoccaggio, maturazione**

Temperatura: 0 - 40°C.

Dosaggio: 0.04 - 0.1 ml/h/m³ di aria

Il numero di unità di dosaggio dipende dal volume del locale.

- **Affettatrici, riempitrici, confezionatrici**

Temperatura: 0 - 60°C.

Dosaggio: 40 - 70 ml/h

:

Monitoraggio

AIRSPEXX è applicato e controllato attraverso un sistema di dosaggio calibrato specifico. Vi preghiamo di consultarci; il nostro servizio tecnico Vi consiglierà e collaborerà con Voi.

18 marzo 2014