



AZIENDA CERTIFICATA  
SECONDO GLI STANDARD  
DI QUALITÀ ISO 9001:2015

## SCHEMA TECNICA

# ACID FOAM

## **Agroalimentare / Pulizia impianti e superfici**

### *Detergente schiumogeno acido*

#### **Caratteristiche**

Foam è un detergente disincrostante concentrato liquido a base acida, altamente schiumogeno, indicato per la rimozione mediante lavaggio meccanico a pressione di tutti i tipi di incrostazioni e residui proteici.

#### **Campi d'impiego**

Aziende agricole, macelli, caseifici, industrie di trasformazione e trasformazione alimentare. La sua speciale formula permette anche la pulizia di superfici verticali in acciaio inox, vetro, pvc, piastrelle, ecc. senza danneggiarle o intaccarle..

#### **Modo d'uso**

Con una speciale lancia schiumogena, spruzzare tutte le superfici da lavare. Lasciare agire la schiuma per 10/15 minuti, quindi procedere con un risciacquo a base d'acqua con lancia a pressione.

Concentrazione d'uso: 1% -5%.

#### **Caratteristiche**

Form: liquido  
pH: 1-2  
densità: 1,25 – 1,26 g/cm<sup>3</sup> @25 °C

#### **Compatibilità**

Considerare la seguente compatibilità (riferita al prodotto puro):

- Materiali compatibili: acciaio inossidabile AISI 304, acciaio inossidabile AISI 316 cloruro di polivinile (PVC), polietilene (PE) polipropilene (PP) politetrafluoroetilene (PTFE) gomma etilene-propilene (EPDM).
- Materiali incompatibili: basi robuste, acciaio zincato, alluminio, resina acetica (POM).

In caso di dubbio, testare il prodotto su una piccola porzione di superficie non in vista.

#### **Formati**

Taniche: 12,5 kg 25 kg  
Fusto: 250 kg  
IBC: 1250 kg

#### **Altre informazioni**

ACID FOAM soddisfa i criteri di classificazione del Regolamento (CE) n. 1272/2008 (CLP).

Per informazioni specifiche vedere la scheda di sicurezza.

Classe e categoria di pericolo: Corrosione cutanea, 1

Classe e categoria di pericolo: Acute Tox, 4

Classe e categoria di pericolo: Aquatic Chronic, 3

ACID FOAM è definito pericoloso per le varie modalità di trasporto secondo le "Raccomandazioni delle Nazioni Unite sul trasporto di merci pericolose - Norme standard". Per informazioni specifiche, vedere la sezione 14 della scheda di dati di sicurezza.



AZIENDA CERTIFICATA  
SECONDO GLI STANDARD  
DI QUALITÀ ISO 9001:2015

Composizione chimica (Reg. 648/2004/CE):

>=5% e <15% tensioattivi anfoteri

<5% fosfonati

**Attenzione**

*La presente scheda tecnica è da intendersi di carattere puramente indicativo. Per la definizione del corretto protocollo di utilizzo dei prodotti Devidet s.r.l. consultare sempre l'Ufficio Tecnico Devidet s.r.l., tecnici esperti sapranno fornire le soluzioni più adatte alle specifiche esigenze. Prodotto ad esclusivo uso professionale. Si declina ogni responsabilità per i danni derivanti dall'uso improprio o non autorizzato del prodotto. Verificare prima dell'uso la corrispondenza del prodotto al tipo di applicazione richiesta. Prima dell'uso consultare la scheda di dati di sicurezza oppure la scheda informativa.*

Revision 7, 14/05/2021