



# AXACID ONE

## ACIDO PERACETICO STABILIZZATO

### DESCRIZIONE

Sanificante ossidante, a base di acido peracetico, indicato per applicazioni in ambito zootecnico (impianti e robot di mungitura, linee e serbatoi dell'acqua).

Il formulato è una soluzione stabilizzata di acido peracetico al 5%, con spettro di attività antimicrobica molto ampio, da utilizzarsi come trattamento sanificante terminale vista la sensibilità al materiale organico.

Non produce schiuma ed è insensibile alla durezza delle acque di diluizione risultando di facile risciacquo.

Viene impiegato nella sanificazione di tubazioni, serbatoi di stoccaggio, circuiti chiusi ed in generale in tutte le applicazioni Cip dove lo si può applicare con sistemi di dosaggio ad iniezione. Non è adatto per l'utilizzo su materiali contenenti rame, ottone e su metalli leggeri quali l'alluminio.

### CARATTERISTICHE

**Aspetto:** Liquido limpido incolore

**Densità:** 1,12 g/ml

**pH (sol 1% a 20°C):** < 2

**Profumazione:** Pungente

### ECOLOGIA E SICUREZZA

**Composizione<sup>1</sup>:** Perossido di idrogeno, acido acetico, stabilizzanti. Titolo in acido peracetico 5%

**Biodegradabilità:** Non contiene sostanze assoggettabili al Reg. 648/2004.

**Packaging:** Tanica realizzata con HDPE (materiale riciclato).

### MODALITA' D'USO

Utilizzare a concentrazioni comprese tra 0,3 e 0,6% con tempi di contatto di 5-15 minuti. Predisporre soluzioni nuove al momento dell'uso ed applicarle a temperatura ambiente.

Ideale per sistemi "backlushing" automatici in soluzione al 1%

Risciacquo finale con acqua potabile fino alla completa eliminazione di ogni possibile residuo.

Si sconsiglia di mantenere impianti invasati per lungo tempo in presenza di acque contenenti concentrazioni di cloruri superiori ai 25 mg/L. Evitare assolutamente gli involucri con presenza di cloruri superiori ai 40 mg/L.

### FORMATI DISPONIBILI

- 20 kg - Cod. EAN 8055205983162

### CERTIFICAZIONI



**Remade in Italy:** certificazione del packaging riciclato.

#### Note

(1) I dati riportati non costituiscono specifiche del formulato. Consultare la scheda di sicurezza

Klareco S.r.l.  
Via Bellisario 31, 26020 Palazzo  
Pignano (CR), Italy  
T. +39 0373 1974449  
customer@klareco.com  
www.klareco.com

#### CERTIFICAZIONI AZIENDALI



Officina Autorizzata  
Produzione Presidi  
Medico Chirurgici