



# PERACID Forte

.....  
Igienizzante a base di acido peracetico  
.....

## → DESCRIZIONE

**Peracid Forte** è un formulato liquido ossidante a base di acido peracetico, adatto all'utilizzo in industrie alimentari, farmaceutiche, cosmetiche e nel settore zootecnico.

**Peracid Forte** si basa su una soluzione di acido peracetico stabilizzato a formare un formulato ad ampio spettro di attività essendo efficace su batteri, muffe, lieviti e spore.

**Peracid Forte** è non schiumogeno, facile da risciacquare ed insensibile alla durezza dell'acqua. Per queste sue caratteristiche è consigliato per l'utilizzo in impianti a ricircolo (Cip) dove lo si può applicare con sistemi automatici di dosaggio ad iniezione. L'azione ossidante consente di ottenere anche proprietà deodoranti e decoloranti.

## → CARATTERISTICHE TECNICHE

Aspetto fisico: liquido limpido incolore

pH:  $\leq 2$

pH (in soluzione all'0,3%):  $4,8 \pm 0,5$

Densità relativa a 20°C:  $1,1535 \pm 0,0005$

Odore: pungente

Titolo in acido peracetico:  $15 \pm 1 \%$

I dati chimico-fisici indicati rappresentano caratteristiche tipiche del prodotto derivanti dalle analisi a cui esso è sottoposto. Questi valori non costituiscono specifica.

## → MODALITÀ D'USO\*

Utilizzare **Peracid Forte** con concentrazioni variabili dallo 0,08% allo 0,15% per almeno 5 minuti di contatto, in funzione della tipologia e del grado di contaminazione presente. È consigliabile utilizzare soluzioni predisposte al momento dell'uso, usate a temperatura ambiente. Risciacquo finale con acqua potabile fino alla completa eliminazione di ogni possibile residuo. Il formulato non deve venire a contatto diretto o indiretto con gli alimenti.

Si sconsiglia di mantenere impianti invasati per lungo tempo soprattutto in presenza di acque contenenti concentrazioni di cloruri superiori ai 25 mg/L.

## → CAMPI DI APPLICAZIONE

Igienizzazione a ricircolo di circuiti chiusi (tubazioni, serbatoi, riempitrici). Trattamento di strumenti, parti smontabili ed utensili in immersione. Igienizzazione di stampi e bottiglie (vetro e PET) al termine





# PERACID Forte

del lavaggio.

## → COMPATIBILITÀ DEL FORMULATO

**Peracid Forte** risulta compatibile con la maggior parte dei materiali normalmente presenti nelle industrie alimentari se utilizzato secondo le indicazioni del produttore. Non utilizzare su rame, bronzo e alluminio. In caso di dubbio valutare il singolo materiale prima dell'utilizzo.

## → PRECAUZIONI PER LA MANIPOLAZIONE E LO STOCCAGGIO

Conservare negli imballi originali lontano da temperature estreme e dalla luce diretta. Consultare la scheda di sicurezza.

## → METODOLOGIA DI TITOLAZIONE

Disponibile su richiesta.

## → CONFEZIONI

Taniche da kg 20 netti.  
BIG da kg 1000 netti.

\*Le indicazioni riportate sono state stabilite per condizioni d'impiego generale. In condizioni che si discostano dalla norma, per esempio in funzione della particolare durezza dell'acqua, del metodo di lavoro o per problemi di pulizia, suggeriamo di consultarci; il nostro servizio tecnico sarà lieto di consigliarvi e di collaborare con Voi.

