

**OXICITRIC**

**IGIENIZZANTE A BASE DI  
ACIDO PERCITRICO**



**TANICA: 25 kg**



**30000** Rev.01 del 30/04/2020

**AGROALIMENTARE**

**SANIFICANTI**

**Composizione**

Perossido d'idrogeno 80 - 90%,  
acido citrico 5 - 15%, stabilizzanti.

**pH**

0,5 ± 0,5 (1%)

**Peso specifico**

1,165 ± 0,01 g/ml

**Applicazioni**

Igienizzante a base di acido percitrico specifico per trattamenti terminali di superfici ed impianti in ambienti come macelli, salumifici, aziende ittiche ed industrie di trasformazione nel settore alimentare. Caratterizzato da uno spiccato potere ossidante, risulta attivo anche in presenza di contaminazioni organiche mantenendo al contempo un'elevata risciacquabilità. La completa assenza di schiuma e di odore rendono OXICITRIC particolarmente adatto all'utilizzo sia in cicli chiusi che su superfici aperte dove l'applicazione a temperature comprese tra i 40 ed i 60° C riduce sensibilmente i tempi di contatto.

**Uso e Dosi**

Trattamento periodico giornaliero: diluizione 0,3 - 1%.

Trattamento giornaliero in ambienti molto esposti: diluizione 1,2 - 1,8%.

Trattamento d'urto (superfici non perfettamente deterse): diluizione 1,8 - 2,4%.

Tempi di contatto medi: 15/20 min a 18-25°C - 5/10 min a 40-60°C

Utilizzare il prodotto con appositi sistemi di nebulizzazione, con sistemi CIP oppure per trattamenti ad immersione.

