

AQUOS S.r.I.

P.zza Regina Margherita, 24 80040 San Gennaro Vesuviano (NA) Tel./Fax 081 3415947 www.aquoschemical.it info@aquoschemical.it

Azienda con sistema di gestione certificato UNI EN ISO 9001



Aqualon Oxy

Additivo liquido booster per soluzioni di lavaggio alcaline, a base di perossido d'idrogeno

ST Aqualon Oxy - E1R2.1117 Pag. 1 di 1



AQUALON OXY è un prodotto che trova impiego come additivo alle soluzioni alcaline nelle industrie alimentari e dell'imbottigliamento in genere. Liquido a carattere acido, incolore, con azione detergente, sbiancante ed igienizzante.

È particolarmente indicato nei lavaggi di bottiglie, sia di vetro che in plastica, e nei lavaggi C.I.P. con un'ottima azione antischiuma.

Caratteristiche chimico-fisiche

Stato fisico: liquido
Colore: incolore
Odore: caratteristico
Densità @ 20°C: ~1,130 g/ml
pH @ 20°C (tal quale): ~3,00

Dosaggio e modalità d'uso

Additivare **AQUALON OXY** nella soluzione di lavaggio ad una temperatura di esercizio di almeno 45°C; pertanto si consiglia, per una maggior efficacia del prodotto, di additivare la quantità totale, riportata di seguito nella tabella, in $2 \div 3$ fasi, ad intervalli di tempo pari a 10 minuti e con tempi di contatto pari a $20 \div 60$ minuti.

ATTENZIONE: non usare AQUALON OXY in sistemi sotto pressione in quanto, poiché formulato con perossido d'idrogeno, da luogo a sviluppo di ossigeno.

Per le soluzioni di lavaggio attenersi agli esempi riportati nella tabella seguente:

| LAVAGGIO | CONCENTRAZIONE DI AQUALON OXY DA ADDITIVARE |
|----------------|---------------------------------------------------|
| C.I.P. | 0,3 ÷ 0,7% |
| BOTTIGLIE | 0,3 ÷ 0,7% |
| PASTORIZZATORI | 1,0 ÷ 2,0% |

Confezionamenti



Tanica in PE-HD da 25 Kg



Cisternetta in PE-HD da 1000 Kg

Stoccaggio

Conservare esclusivamente nel contenitore originale.

Copyright © Aquos S.r.l. 2017 - Tutti i diritti riservati





