



ISTITUTO
OENO
ITALIA

OENO S.R.L.
Via dell'Industria, 51
25030 / Erbusco (BS)

T. +39 030 77 00 527

info@oenoitalia.com
www.oenoitalia.com

OENOCOR

DETERGENTE CLORO ALCALINO AD ALTA ATTIVITA'

COMPOSIZIONE

Igienizzante ossidante ad alte prestazioni a base di sodio ipoclorito.

CARATTERISTICHE

Aspetto fisico:	Liquido
Colore:	Giallo paglierino
Odore:	Tipico
Densità a 20°C:	ca. 1,20 g/ml
pH 1%:	>11
Cloro attivo:	1000 ppm in sol. 1 %
Idrosolubilità:	Completa

IMPIEGHI

Oenoclor è utilizzabile per la detersione e l'igienizzazione in un unico passaggio di tutte le superfici della cantina. Grazie all'elevato contenuto di sostanze alcaline rimuove velocemente lo sporco di origine organica; rimuove tutti i tipi di microrganismi (batteri, lieviti etc.). Il giusto contenuto di cloro garantisce un efficace potere igienizzante, un elevato spettro d'azione ed un efficace potere decolorante.

Oenoclor si presta alla detersione, decolorazione e deodorazione di filtri, tubazioni, dosatori, riempitrici ed altre attrezzature di imbottigliamento, pastorizzatori.

Oenoclor è adatto per la pulizia manuale, ad immersione ed a spruzzo nelle applicazioni sulle superfici aperte, ma anche in sistemi di dosaggio automatico per CIP.

Il prodotto deve sempre essere applicato a temperature inferiori ai 40°C.

Prima dell'utilizzo consultare la scheda di sicurezza.

DOSI E MODALITA' D'USO

Oenoclor deve essere utilizzato ad una concentrazione compresa tra 0,25-1% w/w (250-1000 ppm come cloro disponibile) in funzione del tipo di applicazione. Risciacquare sempre abbondantemente dopo l'utilizzo.

Utilizzabile in circuiti chiusi, involti statici e/o in movimento, sistemi a spruzzo (macchine a tunnel e con vasca) o con dosaggio in linea.

CONFEZIONI

Oenoclor è disponibile in taniche da 12 e 28 Kg.

CONSERVAZIONE

Proteggere dal gelo, stoccare lontano da fonti di calore, mantenere i recipienti ben chiusi. Il prodotto non è infiammabile.

Evitare gli urti e le manipolazioni improprie delle confezioni che possono causare fuoriuscite del prodotto.

Contiene sbiancanti a base cloro 5% - 15%

Conforme Regolamento (CE) 648/2004 e successivi

Esclusivamente per uso professionale

Scheda Tecnica: Oenoclor_rev.1_06/2019

Azienda con sistema di Gestione Qualità e Ambiente certificati secondo le norme **UNI EN ISO 9001** e **UNI EN ISO 14001**



Le informazioni contenute in questa scheda sono quelle disponibili allo stato attuale delle nostre conoscenze. Gli utilizzatori sono tenuti ad operare secondo le buone pratiche di lavoro e secondo la legislazione vigente; è altresì opportuno operare con prove preliminari. Le indicazioni riportate su questo documento non costituiscono garanzia di ottenimento del risultato.