



PIRAMIDE
SOC.COOP.AR.L.
DISINFESTAZIONE SANIFICAZIONE DERATTIZZAZIONE DISINFESTAZIONE
RESPONSABILE TECNICO MOSTACCI COSTANTINO (L.82/94) DM 274/97

CERTIFICAZIONE DI SANIFICAZIONE AMBIENTI
AI SENZI DELLA LEGGE (L.82/94) D.M 274/97

COMMITTENTE
ISTITUTO COMPRENIVO N1 G. MAZZINI -E. FERMI
VIA MAZZINI 68AVEZZANO AQ

SANIFICAZIONE

EFFETTUATA DA
PIRAMIDE
SOC.COOP.AR.L.
DISINFESTAZIONE SANIFICAZIONE DERATTIZZAZIONE DISINFESTAZIONE(L.82/94) D.M 274/97
LUCO DEI MARSI (AQ)
P.IVA COD.FISC.01993640661
CELL.368-3447886 EMEIL c.mostacci@luco.it

SANIFICAZIONE LOCALI SCUOLE DELL'INFANZIA M. MONTESSORI VIA SALTO
ANGOLO VIA SANGRO LOCALITA' AVEZZANO AQ
AULE-SERVIZI IGIENICI-CORRIDOI

SANIFICAZIONE PERIMETRALE A TERRA ED AEREA CON MICRONEBULIZZATORE
EVAPORAZIONE COMPLETA NON LASCIA ACQUA INNOQUO ALLE PERSONE
CHE POSSONO TRANQUILLAMENTE RIPRENDERE IL LAVORO DOPO DIECI MINUTI DAL TRATTAMENTO

PRODOTTO UTILIZZATO OXIGEN OSSIGENO ATTIVO A BASE DI PEROSSIDO D'IDROGENO DILUZIONE AL 05%PRODOTTO
CONFORME ALLA CIRCOLARE 0005443 DEL 22/02/2020 DEL DGPR(MINISTERO DELLA SALUTE)TOCCATE TUTTE LE PARTI
PARETI-ARREDI- -BAGNI-PAVIMENTAZIONE

SCHEDA TECNICA E DATI DI SICUREZZA

DATA SANIFICAZIONE

10 NOVEMBRE 2020

PIRAMIDE SOC. COOP. A.R.L.
Via delle Rose, 3
67058 LUCO DEI MARSI (AQ)
P.IVA e C.F. 01993640661

OXIGEN 30.

**IGIENIZZANTE A BASE DI
OSSIGENO ATTIVO**



**TANICA: 12 kg -
25 kg**



24000 Rev.01 del 20/03/2020

SPECIALI

IGIENIZZANTI

Composizione

pH

7,00 ± 0,5 (1%)

Peso specifico

1,130 ± 0,01 g/ml

Omologa:

Attività battericida testata secondo UNI EN 1276:2009

- Attività fungicida testata secondo UNI EN 1650:2008

- Estensione attività battericida al microrganismo Listeria monocytogenes testata secondo UNI EN 1276:2009

- Prodotto idoneo all'autocontrollo HACCP (Reg. Com. n. 852/2004)

- Prodotto conforme alla circolare 0005443 del 22/02/2020 del DGPRE (Ministero della Salute)

Applicazioni

Igienizzante liquido ad alta concentrazione a base di perossido d'idrogeno per la sanificazione di superfici ed impianti, MANTO STRADALE, UFFICI, macelli, salumifici, aziende ittiche ed industrie di trasformazione nel settore alimentare. Battericida ad ampio spettro 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 rendono OXIGEN 30 particolarmente adatto all'utilizzo in cicli chiusi dove l'applicazione a temperature comprese tra i 40 ed i 60° C riduce sensibilmente i tempi di contatto.

Utilizzabile anche per applicazioni a nebbia fredda.

Uso e Dosi

Tattamento periodico giornaliero: diluizione 0,3 - 0,7%.

Tattamento giornaliero in ambienti molto esposti: diluizione 0,8 - 1,3%.

Per il lavaggio e la sanificazione di frutta e verdura diluire 0,4 - 0,6%.



Trattamento d'urto (superfici non perfettamente deterse): diluizione 1,5 2%.

Tempi di contatto medi (utilizzo con sistemi di lavaggio CIP): 15/20 min a 18-25°C - 5/10 min a 40-60°C

Trattamento secondo circolare 0005443 del 22/02/2020, diluire il prodotto 1,5%