



#### SISTEMI DI GESTIONE CERTIFICATI

QUALITÀ AMBIENTE SICUREZZA

#### Scheda tecnica/Oxxidol

Emissione del 01-12-2023

Pagina 1 di 3

Revisione n.1

Sostituisce Revisione n.0 del 04-12-2007

### INFORMAZIONI TECNICHE

## OXXIDOL

Agente smacchiante, sbiancante, ecologico con azione sanificante per il trattamento di tessuti e biancheria bianca e colorata in lavatrice.

Sbianca, sanifica ed elimina macchie di erba, vino, the, caffè, frutta, ecc...

Caratteristiche organolettiche:	liquido bianco di odore tipico
Peso specifico a 20°C:	1 g/ml ca.
pH (tal quale) a 20°C:	3,5 ca.

#### CARATTERISTICHE:

OXXIDOL è un additivo sbiancante, smacchiante ecologico con azione sanificante per il trattamento di tessuti e biancheria bianca e colorata sia a mano che in lavatrice.

OXXIDOL come azione sbiancante/smacchiante ridona alla biancheria il bianco originario senza causare usura ed elimina le macchie di erba, vino, the, caffè, frutta, ecc...

E' un prodotto efficace e sicuro, non è aggressivo pertanto può essere utilizzato con tranquillità su tutti i tipi di tessuto anche sui più delicati e colorati; inoltre se viene a contatto diretto con i tessuti non genera nessun tipo di problema, basta sciacquare con acqua.

OXXIDOL offre notevoli vantaggi in lavanderia per la manutenzione dei tessili come corredo camera, bagno, sala e indumenti da lavoro di alberghi, ristoranti, case di riposo, case di cura, ospedali e industrie.

OXXIDOL è vantaggioso perché esercita la sua azione sia a basse temperature 20°C che ad un pH compreso tra 8-9, inoltre la sua azione migliora la detergenza del detersivo. E' utilizzabile in acqua di qualsiasi durezza, non origina schiuma e non ha bisogno di essere neutralizzato.

OXXIDOL non peggiora la struttura del refluo che confluisce all'impianto di depurazione o in fogna



#### SISTEMI DI GESTIONE CERTIFICATI

QUALITÀ

AMBIENTE

SICUREZZA

#### Scheda tecnica/Oxxidol

Emissione del 01-12-2023

Pagina 2 di 3

Revisione n.1

Sostituisce Revisione n.0 del 04-12-2007

### INFORMAZIONI TECNICHE

Le informazioni riportate in questa scheda corrispondono all'attuale livello delle nostre conoscenze. Esse forniscono indicazioni sull'applicazione dei prodotti, i risultati ottenibili e le eventuali precauzioni d'uso. Questa scheda tecnica non sostituisce la scheda di sicurezza la cui raccomandazioni devono essere sempre scrupolosamente osservate. La RARO S.r.l. non si assume nessuna responsabilità nell'eventualità di danni o inconvenienti derivanti dall'uso improprio del prodotto e/o dall'inosservanza di quanto indicato nella scheda e nella scheda di sicurezza.

perché è biodegradabile, non persistente e di impatto ambientale nullo.

OXXIDOL come sanificante-igienizzante è energico e sicuro su tutto il bucato in genere e in special modo su quello ospedaliero. Esercita la sua azione a bassa temperatura, in tempi brevi e con basso dosaggio.

#### MODO D'IMPIEGO:

OXXIDOL come smacchiante, sbiancante nel bagno di lavaggio o nel primo risciacquo.

Nel bagno di lavaggio di livello acqua medio: dosare 2-3g /litro di prodotto con sistema di dosaggio o manualmente in aggiunta al detersivo. La sua azione si sviluppa prontamente già a temperatura ambiente 20°C. Il pH del bagno non deve essere superiore a 10. Il pH ottimale è compreso tra 8,5 e 9,5. Il tempo di trattamento è di 15-20 minuti.

Nel bagno del primo risciacquo di livello acqua alto: vanno utilizzati uguali dosaggi, temperatura, pH e tempi. In questo bagno è più facile avere un pH ottimale senza apportare correzioni al bagno.

OXXIDOL come sanificante-igienizzante per biancheria ospedaliera o biancheria dove è richiesto un alto livello di sanificazione.

Nell'ultimo bagno di risciacquo di livello acqua alto: dosare da 6 a 9 gr /litro di prodotto con sistema di dosaggio o manualmente a temperatura di 20-30°C per un tempo variabile di 5-30 minuti. Il tutto in relazione al grado di sanificazione richiesto.

#### NOTE:

Il prodotto se diluito deve essere impiegato in un tempo brevissimo. In condizioni standard di stoccaggio la stabilità fisica è di circa 2 anni. La perdita annuale in ossigeno attivo dovuto all'invecchiamento è inferiore all'1% a temperatura ambiente.

Raro srl - Industria Detergenti Professionali  
Via Vincenzo Alvino - Z.I. La Martella  
75100 Matera - Tel 0835 383370  
www.rarosrl.com - info@rarosrl.com

Capitale Sociale: € 312.000,00  
Tribunale di Matera n. 1267  
Vol. 1394/77 C.C.I.A.A. Matera n. 34216  
Partita Iva CEE IT 00116260779



#### SISTEMI DI GESTIONE CERTIFICATI

QUALITÀ

AMBIENTE

SICUREZZA

#### Scheda tecnica/Oxxidol

Emissione del 04/12/2007

Pagina 3 di 3

Revisione n.0

Sostituisce Revisione n. deL

#### INFORMAZIONI TECNICHE

AVVERTENZE:

=====

CONFEZIONI:

Tanica da kg 25.

Le informazioni riportate in questa scheda corrispondono all'attuale livello delle nostre conoscenze. Esse forniscono indicazioni sull'applicazione dei prodotti, i risultati ottenibili e le eventuali precauzioni d'uso. Questa scheda tecnica non sostituisce la scheda di sicurezza le cui raccomandazioni devono essere sempre scrupolosamente osservate. La RARO S.r.l. non si assume nessuna responsabilità nell'eventualità di danni o inconvenienti derivanti dall'uso improprio del prodotto e/o dall'inosservanza di quanto indicato nella scheda e nella scheda di sicurezza.

Il produttore si riserva la facoltà di modificare le formule dei prodotti in qualsiasi momento e senza preavviso nell'intento di migliorarle in attinenza all'esperienza acquisita nel corso della produzione e delle prove tecnico-applicative di laboratorio. Le sopraportate indicazioni di impiego corrispondono al nostro attuale livello di conoscenza ed esperienza. Esse costituiscono dei consigli senza impegno e Vi preghiamo pertanto di adattare eventualmente alle Vostre particolari condizioni.