

NUMERO SCHEDA e LINEA: 04a/LINEA INDUSTRIE – H.A.C.C.P. - ZOOTECNIA  
DATA DI COMPILAZIONE e Rev.Precedenti: Rev. 0 del 10.4.13 – Rev.1 del 1.6.19

PRODOTTO:

## OXICLEAN

*IGIENIZZANTE COMPLETAMENTE-RAPIDAMENTE BIODEGRADABILE  
PER BONIFICHE AMBIENTALI.*

CODICE ARTICOLO: 556/xx-BA (dove xx=confezionamento in kg.)  
Data ULTIMA REVISIONE: 14.03.2020  
REVISIONE: 2

### CARATTERISTICHE:

il prodotto DELTA OXICLEAN è un formulato igienizzante bilanciato a pH tampone per bonifiche ambientali. Speciale per bonifiche ordinarie e straordinarie.

Il prodotto DELTA OXICLEAN è un formulato misto inorganico/organico, è bilanciato a pH tampone acido, composto da acqua ossigenata, acido acetico e da altri componenti attivatori, senza tensioattivi.

Il formulato, utilizzato al 3%÷5% risulta completamente e rapidamente biodegradabile, rilasciando acqua e ossigeno libero, ecocompatibili. Pertanto il formulato è facile e veloce da degradare. Nei test di facile degradabilità, tutte le sostanze contenute nel prodotto hanno ottenuto valori >60% BOD/COD, ovvero formazione di CO<sub>2</sub> ovvero >70% di calo COD. Ciò rientra nei valori limite previsti per “facilmente degradabile-readily degradable” (metodo OECD 301).

Meccanismo d'azione: l'ossigeno attivo, sviluppato quando il prodotto è a contatto con la superficie da igienizzare, diventa molto reattivo, sviluppando reazioni di idrolisi, reagendo con le strutture di rivestimento delle cellule e provocando:

- Denaturazione delle proteine
- Disattivazione dei citocromi e degli enzimi
- Denaturazione SASP ( small acid soluble proteins)
- Attivo su batteri-virus

### MODALITA' DI IMPIEGO:

nebulizzare/micronizzare a bassa pressione sulle superfici da trattare.

Il prodotto puro va utilizzato con la diluizione del 3÷5%

Con percentuali inferiori al 2,5% il prodotto si degrada in brevissimo tempo liberando acqua, ossigeno e Anidride carbonica. Applicare con temperature inferiori a 20 °C. Operando in queste condizioni non occorre risciacquo. Si raccomanda l'utilizzo di acqua potabile e contenitori puliti e bonificati da sostanze organiche o altri prodotti/detergenti, questo per espletare al massimo l'attività dell'ossigeno attivo.

Miscela da preparare al momento dell'utilizzo.

**ALLONTANARE ANIMALI E PERSONE DURANTE L'APPLICAZIONE.**

Assicurarsi di avere tale diluizione in uscita dagli ugelli (richiedere metodica al ns. Servizio Tecnico).

Tempo di contatto minimo: circa 2 minuti.

COMPOSIZIONE (Reg. Detergenti CE 648/2004): perossidi, acidi organici, acqua deionizzata, stabilizzanti.

### AVVERTENZE:

Prodotto ad esclusivo uso professionale. Prima dell'utilizzo leggere attentamente ed assimilare le indicazioni di pericolo ed i consigli di prudenza elencati in etichetta. Valutare preventivamente la migliore pratica lavorativa da adottare in relazione alla tecnologia impiegata. Lavarsi le mani dopo l'uso; evitare il contatto con gli occhi; tenere lontano dalla portata dei bambini. Per ulteriori informazioni (sicurezza-ambiente) consultare il nostro Laboratorio e la scheda di sicurezza.

### PRODUTTORE:

DELTA s.c.a.r.l. Prodotti chimici di Alta Tecnologia e Ricerche Chimiche Industriali:

Frazione Masio 84 10046 POIRINO (TO) - ITALIA

Telefono: 011/9453944 - 011/9453955 - Fax 011/9453945

sito Web: [www.deltachimica.com](http://www.deltachimica.com)

E-mail: [info@deltachimica.com](mailto:info@deltachimica.com)

[laboratorio@deltachimica.com](mailto:laboratorio@deltachimica.com)

IL LABORATORIO : Vuocolo Gerardo