

# Per la DISINFEZIONE GENERALE delle ATTREZZATURE ZOOTECNICHE, delle UOVA da COVA, degli INCUBATOI.

# **QUATERSAN®**

# **COMPOSIZIONE** per 100 ml:

BENZALCONIO	CLORURO	. 20 (	g
Eccipienti:	q.b. a	100 r	ηl

#### **USO E DOSI:**

Disinfezione dei CAPANNONI, delle ATTREZZATURE e del MATERIALE di ALLEVAMENTO (batterie, reti metalliche, mangiatoie, attrezzi vari, etc.): strofinare oppure spruzzare le attrezzature perfettamente pulite con una soluzione di QUATERSAN® in acqua alle seguenti dosi:

- per ottenere un'azione battericida utilizzare **QUATERSAN®** in acqua allo 0,5% per un tempo di contatto di 5 minuti;
- per ottenere un'azione fungicida utilizzare QUATERSAN® in acqua all'1% per un tempo di contatto di 15 minuti.

# Disinfezione delle UOVA e degli INCUBATOI:

- nella disinfezione delle uova immergerle, prima dell'incubazione, in una soluzione allo 0,4% di QUATERSAN® in acqua.
- disinfezione degli incubatoi, camere di schiusa ed attrezzature: utilizzare una soluzione allo 1,3% di QUATERSAN® in acqua.





#### **INFORMAZIONI SUL PRODOTTO:**

QUATERSAN® è efficace contro i batteri e le muffe, agenti tutti delle più varie infezioni del pollame. Non contiene arsenico, mercurio, rame e acido carbonico. QUATERSAN® non danneggia le vernici, le parti in metallo, le guarnizioni in gomma ed i tessuti.

# **AVVERTENZE IMPORTANTI:**

- Prima della disinfezione tutto il materiale deve essere sottoposto ad accurata pulizia;
- Gli animali devono essere allontanati dai locali da trattare:
- La soluzione di QUATERSAN® deve rimanere il più possibile a contatto con gli oggetti da disinfettare;
- Si deve evitare l'uso contemporaneo di saponi e detergenti a base di sulfonati;
- I macchinari e le attrezzature che sono a contatto con sostanze alimentari devono essere risciacquati con acqua potabile dopo il trattamento con QUATERSAN®;
- Il prodotto non deve comunque venire a contatto diretto o indiretto con prodotti alimentari;
- Dopo la disinfezione effettuare un accurato risciacquo con acqua potabile al fine di eliminare i residui di prodotto.

#### Confezioni:

Bottiglia 1 Lt Tanica 5 Lt

# INDICAZIONI DI PERICOLO:

H302 Nocivo se ingerito. H314 Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari. H410 Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

# **CONSIGLI DI PRUDENZA:**

P273 Non disperdere nell'ambiente. P280 Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/il viso. P301+P312 IN CASO DI INGESTIONE: in presenza di malessere, contattare un CENTRO ANTIVELENI/un medico.

P305+P351+P338 IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. P501 Smaltire il prodotto/recipiente in conformità con le disposizioni locali/regionali/nazionali/internazionali.

**Contiene:** composti di ammonio quaternario, benzil-C12-16-alchildimetil, cloruri.



