# **JetFive**

# Disinfettante per l'abbattimento della carica microbica di serre, magazzini, strutture, attrezzature, linee d'irrigazione, contenitori utilizzati in agricoltura

# Composizione: 100 grammi di prodotto contengono:

Acido peracetico:5 gIdrogeno perossido:20 gAcido acetico:.10 gCoformulanti q.b.a.100 g

#### CERTIS Europe B.V

Sede legale: Stadsplateau 16, 3521 AZ Utrecht

Sede secondaria: Via Varese 25/D - 21047 Saronno Tel. 02 9609983 info@certiseurope.it

Presidio medico chirurgico

Registrazione n. 19567 del 22/12/2009 del Ministero della Salute

Officine di produzione:

Solvay Chemie B.V - Herten (Roemond) Olanda

Contenuto netto: 1, 5, 10, 20, 25, 50, 100, 200 e 1000 Lt



#### **PERICOLO**

**INDICAZIONI DI PERICOLO**: H272 Può aggravare un incendio; comburente; H290 Può essere corrosivo per i metalli; H302+H312+H332 Nocivo se ingerito, a contatto con la pelle o se inalato; H314 Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari; H335 Può irritare le vie respiratorie; H410 Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

CONSIGLI DI PRUDENZA: P210 Tenere lontano da fonti di calore, superfici calde, scintille, fiamme libere o altre fonti di accensione. Non fumare; P220 Tenere lontano da indumenti e altri materiali combustibili. P273 Non disperdere nell'ambiente. P280 Indossare guanti/ indumenti protettivi/ proteggere gli occhi/ proteggere il viso. P303+P361+P353 IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE (o con i capelli): togliersi di dosso immediatamente tutti gli indumenti contaminati. Sciacquare la pelle. P304+P340+P310 IN CASO DI INALAZIONE: trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI/ un medico. P305 + P351 + P338 + P310 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. Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI/ un medico. P370+P378 In caso d'incendio: utilizzare spruzzo d'acqua per estinguere. P391 Raccogliere il materiale fuoriuscito.

# **CARATTERISTICHE**

JetFive è un disinfettante contenente acido peracetico e perossido di idrogeno, specificamente formulato con un bagnante che permette di ottenere una penetrante azione *disinfettante*. JetFive agisce rapidamente e la disinfezione avviene entro un'ora. Le colture che crescono nei locali ove è avvenuto il trattamento possono iniziare ad essere coltivate immediatamente. Non persistono infatti residui che influenzino le colture, o che inquinino l'ambiente e gli alimenti. La disinfezione è maggiormente efficace su superficie che siano state preventivamente lavate.

#### Tipologia di prodotto

Tipologia di prodotto 2: disinfettanti per aree private e aree sanitarie pubbliche.

Tipologia di prodotto 4: disinfettanti nel settore dell'alimentazione umana e animale.

# CAMPI DI APPLICAZIONE

JetFive è un disinfettante destinato all'uso civile e industriale. La sua applicazione comprende la disinfezione di serre vuote, locali di coltivazione dei funghi in assenza di coltura, magazzini, tunnel, celle frigorifere, strutture e contenitori vari usati nei vivai, attrezzature per il trasporto e la lavorazione dei prodotti agro-alimentari, linee di irrigazione, ecc..

### **ISTRUZIONI PER L'USO**

# TRATTAMENTI SPRAY (Disinfezione superfici in assenza di derrate o colture)

Applicare avendo l'avvertenza di bagnare bene le superfici trattate.

#### Pre-lavaggio

Impiegare la dose di 200 ml/100 litri d'acqua.

# • Disinfezione periodica

Per trattare superfici già lavate con una bassa pressione d'infezione, utilizzare 400 ml/100 litri d'acqua.

#### Disinfezione annuale

Per la disinfezione annuale a seguito di pre-lavaggio utilizzare 800 ml/100 litri d'acqua.

# TRATTAMENTI SPRAY A VOLUME ULTRA BASSO (Disinfezione superfici ampie, indicate nei campi di applicazione) Dopo il trattamento di pre-lavaggio, utilizzare 1 litro di JetFive ogni 12 litri d'acqua per trattare 2500 m² di superficie.

#### APPLICAZIONE PER NEBULIZZAZIONE (Disinfezione totale dei locali)

JetFive può essere nebulizzato utilizzandone 1 litro ogni 12 litri d'acqua oppure tramite un supporto per nebulizzazioni adatto. Utilizzare 1 litro di questa diluizione ogni 200 m³ di spazio. Non nebulizzare JetFive in locali contenenti piante o animali. Pulire in maniera approfondita l'apparecchiatura di nebulizzazione dopo l'uso. Tenere i locali chiusi per 6 ore dopo il trattamento e ventilare le aree trattate per 30 minuti prima di accedere nuovamente.

#### DISINFEZIONE DI ATTREZZATURE E IMPIANTI DI LAVORAZIONE DEI PRODOTTI AGRO-ALIMENTARI

Utilizzare 400-800 ml/100 litri d'acqua. Applicare i volumi di soluzione in funzione delle superfici da trattare. Oli e grassi vengono rimossi da JetFive quindi, dopo la disinfezione, i macchinari trattati e gli utensili devono essere asciugati e reingrassati.

#### DISINFEZIONE DEGLI IMPIANTI D'IRRIGAZIONE

Gli impianti di irrigazione possono essere disinfettati in situ, a condizione che siano isolati dall'erogatore principale. Inoltre, l'impianto deve essere isolato anche dalle colture e dai substrati di coltivazione, per tutta la durata del processo di disinfezione. La soluzione deve essere preparata in un contenitore adeguato, diluendo 800 ml di JetFive ogni 100 litri d'acqua.

Riempire l'intero impianto d'irrigazione con questa soluzione utilizzando una pompa o un alimentatore a gravità direttamente dal serbatoio. In alternativa può essere utilizzato uno strumento dosatore, impostato per dare una diluizione 1 a 125. Riempire il sistema con la soluzione, lasciare agire per 1 ora, quindi eliminare la soluzione con abbondante acqua prima di riconnetterlo ai contenitori destinati alla coltivazione od ai vivai.

# **DISINFEZIONE PER IMMERSIONE** (attrezzi, vasi, plateau, ecc.)

Lavare gli oggetti prima della disinfezione. Preparare la soluzione per l'immersione usando 800 ml ogni 100 litri d'acqua. Lasciare gli oggetti da disinfettare in soluzione per alcuni minuti, lasciandoli asciugare un'ora prima dell'uso per ottenere un'azione completa. Non e' necessario sciacquare gli oggetti disinfettati prima del riutilizzo. Oli e grassi vengono rimossi da JetFive quindi, dopo la disinfezione, gli attrezzi metallici trattati devono essere asciugati e re-ingrassati.

# DISINFEZIONE SUBSTRATI ARTIFICIALI

Applicare la soluzione alla dose di 800 ml ogni 100 litri di acqua (3-5 litri/m<sup>3</sup>).

#### AVVERTENZE

Per evitare rischi per l'uomo e per l'ambiente seguire le istruzioni per l'uso.

Utilizzare recipienti in plastica per preparare la diluizione. Non miscelare con altri prodotti chimici. Raccogliere e conservare eventuali spargimenti di prodotto. Lavare l'area con abbondante acqua. Conservare esclusivamente nel contenitore originale. Non riutilizzare il contenitore. Sciacquare abbondantemente il contenitore dopo l'uso e smaltirlo in modo sicuro. Non applicare il prodotto su piante o derrate agricole ed alimentari.

LO STOCCAGGIO DA PARTE DELL'UTILIZZATORE DEI CONTENITORE DA 50, 100, 200 E 1000 LITRI DEVE ESSERE EFFETTUATO IN ZONA DOTATA DI BACINO DI CONTENIMENTO DI ADEGUATO VOLUME ATTO A RACCOGLIERE EVENTUALI FUORIUSCITE ACCIDENTALI DEL PRODOTTO.

PER LE TAGLIE SUPERIORI AI 100 LITRI: "CONTENITORE DA RESTITUIRE AL PRODUTTORE PER IL RIUTILIZZO"

# UTILIZZARE ENTRO 12 MESI DALLA DATA DI PRODUZIONE