

# DANITRON

## Acaricida Sospensione acquosa concentrata

### DANITRON Composizione:

- Fenpiroximate\* puro ..... g. 5,04 (= 51,3 g/l)  
- Coformulanti: quanto basta a ..... g. 100  
\* sostanza attiva originale Nihon Nohyaku



**Nichino Europe Co., Ltd.**  
5 Pioneer Court, Vision Park, Histon,  
Cambridge, CB24 9PT, UK  
+44(0)1223200212

**Distributore:** Certis Europe B.V.  
Via Varese 25D, Scala A,  
21047 Saronno (VA)  
+39 02 9609983



**Registrazione n. 8546 del 30/11/94  
del Ministero della Sanità**

**Officine di produzione:**  
NICHINO Service Co. Ltd. – No. 180-  
1,  
Nihonsugi Oaza Tsutsumi, Kamimine-  
cho,  
Miyaki-gun, Saga (Giappone)  
SAFAPAC Ltd - 4 Stapledon Road,  
Orton, Southgate, Peterborough, PE2  
6TB (Regno Unito)

### ATTENZIONE

### Officine di confezionamento:

ALTHALLER Italia Srl – San Colombano al Lambro (MI)  
BAYER CropScience Srl – Filago (BG)  
DIACHEM SpA – Unità produttiva SIFA, Caravaggio (BG)  
SIPCAM SpA – Salerano sul Lambro (LO)

Taglie: ml 10-20-50-100-250-500 - litri 1-5  
Partita n.: .....

### INDICAZIONI DI PERICOLO

H332: Nocivo se inalato. H317: Può provocare una reazione allergica della pelle. H410: Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. EUH 401: Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.

### CONSIGLI DI PRUDENZA

P261: Evitare di respirare la polvere/i fumi/i gas/la nebbia/i vapori/gli aerosol. P271: Utilizzare soltanto all'aperto o in luogo ben ventilato  
P280: Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/il viso. P273: Non disperdere nell'ambiente. P302+P352: IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE: lavare abbondantemente con acqua e sapone. P304+P340: IN CASO DI INALAZIONE: trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. P312: In caso di malessere, contattare un CENTRO ANTIVELENI o un medico. P501: Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alla regolamentazione nazionale.

### PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI

Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore. Non pulire il materiale d'applicazione in prossimità delle acque di superficie. Evitare la contaminazione attraverso i sistemi di scolo delle acque dalle aziende agricole e dalle strade.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi nell'animale da esperimento: nausea, vomito, atassia, ipopnea, ipoattività, prostrazione, irritazione.  
Terapia: sintomatica, con particolare attenzione al sistema respiratorio.

**AVVERTENZA: consultare un Centro AntiveleNI**

### CARATTERISTICHE:

DANITRON è un acaricida appartenente alla famiglia dei fenossipirazoli, attivo contro le forme mobili (larve, ninfe, adulti) degli acari fitofagi Tetranychidi (*Panonychus ulmi*, *Panonychus citri*, *Eotetranychus carpini*, *Tetranychus urticae*), Tarsonemidi ed Eriofidi su ortaggi e colture erbacee in genere. DANITRON è caratterizzato da un'azione pronta e duratura che si esplica principalmente per contatto ed ingestione. Alle dosi più alte manifesta una parziale attività ovicida. Trattandosi di un prodotto che agisce per contatto è necessario effettuare una bagnatura accurata ed uniforme di tutta la vegetazione.

Effettuare un solo trattamento anno con il prodotto.

### CAMPI E DOSI DI IMPIEGO

COLTURA	AVVERSITÀ	DOSE
CETRIOLO in serra	<i>Tetranychus urticae</i>	1-2 l/ha (800-1600 L acqua/ha)
POMODORO, MELANZANA, PEPERONE, FAGIOLINO in serra e in pieno campo	<i>Tetranychus urticae</i>	1-2 l/ha (800-1600 L acqua/ha)
FRAGOLA in serra e in pieno campo	<i>Tarsonemus pallidus</i> , <i>Tetranychus urticae</i>	1-2 l/ha (800-2000 L acqua/ha)
FLOREALI ED ORNAMENTALI in serra e in pieno campo	<i>Tetranychus urticale</i> , <i>Panonychus ulmi</i>	1-2 l/ha (1000-1600 L acqua/ha)

Il trattamento in serra deve avvenire in assenza di operatori e con tempi di rientro di 48 ore.

Si raccomanda la scrupolosa adozione di dispositivi individuali di protezione della cute e degli occhi.

### COMPATIBILITÀ

Si consiglia di fare sempre una prova preliminare su poche piante prima di effettuare applicazioni estese.

### FITOTOSSICITÀ

Dato l'ampio numero e la continua introduzione di nuove varietà di colture floricole ed ornamentali, effettuare saggi di selettività prima di estendere il trattamento su tutto l'impianto.

**SOSPENDERE I TRATTAMENTI 14 GIORNI PRIMA DELLA RACCOLTA.**

**Avvertenza:** in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

### ATTENZIONE

Da impiegarsi esclusivamente per gli usi e alle condizioni riportate in questa etichetta. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare da un uso improprio del preparato. Il rispetto di tutte le indicazioni contenute nella presente etichetta è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. Non applicare con mezzi aerei. Per evitare rischi per l'uomo e per l'ambiente seguire le istruzioni per l'uso (art. 9, comma 3, D.L.vo n° 65/2003). Operare in assenza di vento. Da non vendersi sfuso. Smaltire secondo le norme vigenti. Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente. Il contenitore non può essere riutilizzato. Conservare al riparo del gelo.

# DANITRON

## Acaricida Sospensione acquosa concentrata

PRIMA DELL'USO LEGGERE IL FOGLIO ILLUSTRATIVO  
SMALTIRE LE CONFEZIONI SECONDO LE NORME VIGENTI  
IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO  
IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE  
ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

### DANITRON Composizione:

- Fenpiroximate\* puro ..... g. 5,04 (= 51,3 g/l)  
- Coformulanti: quanto basta a ..... g. 100

\* sostanza attiva originale Nihon Nohyaku



### Nichino Europe Co., Ltd.

5 Pioneer Court, Vision Park, Histon,  
Cambridge, CB24 9PT, UK  
+44(0)1223200212

### Distributore: Certis Europe B.V.

Via Varese 25D, Scala A,  
21047 Saronno (VA)  
+39 02 9609983



### Registrazione n. 8546 del 30/11/94 del Ministero della Sanità

### Officine di produzione:

NICHINO Service Co. Ltd. – No. 180-  
1,  
Nihonsugi Oaza Tsutsumi, Kamimine-  
cho,  
Miyaki-gun, Saga (Giappone)  
SAFAPAC Ltd - 4 Stapledon Road,  
Orton, Southgate, Peterborough, PE2  
6TB (Regno Unito)

### ATTENZIONE

### Officine di confezionamento:

ALTHALLER Italia Srl – San Colombano al Lambro (MI)  
BAYER CropScience Srl – Filago (BG)  
DIACHEM SpA – Unità produttiva SIFA, Caravaggio (BG)  
SIPCAM SpA – Salerano sul Lambro (LO)

Taglie: ml 10-20-50-100-250-500 - litri 1-5

Partita n.: .....

### INDICAZIONI DI PERICOLO

H332: Nocivo se inalato. H317: Può provocare una reazione allergica della pelle. H410: Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. EUH 401: Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.

### CONSIGLI DI PRUDENZA

P261: Evitare di respirare la polvere/i fumi/i gas/la nebbia/i vapori/gli aerosol. P271: Utilizzare soltanto all'aperto o in luogo ben ventilato  
P280: Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/il viso. P273: Non disperdere nell'ambiente. P302+P352: IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE: lavare abbondantemente con acqua e sapone. P304+P340: IN CASO DI INALAZIONE: trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. P312: In caso di malessere, contattare un CENTRO ANTIVELENI o un medico. P501: Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alla regolamentazione nazionale.

### PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI

Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore. Non pulire il materiale d'applicazione in prossimità delle acque di superficie. Evitare la contaminazione attraverso i sistemi di scolo delle acque dalle aziende agricole e dalle strade.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi nell'animale da esperimento: nausea, vomito, atassia, ipopnea, ipoattività, prostrazione, irritazione.

Terapia: sintomatica, con particolare attenzione al sistema respiratorio.

**AVVERTENZA: consultare un Centro Antiveleli**