

MONCUT®

Fungicida Sistemico in Sospensione Concentrata

MONCUT - Composizione:

- Flutolanil. g 40 (460 g/l)
 - Coformulanti: quanto basta a g 100
- Contiene: 1,2-Benzisothiazolin-3-one.

® Marchio registrato e prodotto originale: *Nihon Nohyaku Co. Ltd - Tokyo Japan*

INDICAZIONI DI PERICOLO

H317 - Può provocare una reazione allergica cutanea; H319 - provoca grave irritazione oculare.; H411 - Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. EUH401 - 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 nebbia.
- P273 - Non disperdere nell'ambiente.
- P280 - Indossare guanti/indumenti protettivi/ proteggere gli occhi/il viso.
- P337+P313 - Se l'irritazione degli occhi persiste: consultare un medico.
- P391 - Raccogliere la fuoriuscita.
- P302+P352 - IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE: lavare abbondantemente con acqua e sapone.
- P501 - Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alla regolamentazione vigente.



ATTENZIONE

TITOLARE DELLA REGISTRAZIONE

Nichino Europe Co. Ltd.
5 Pioneer Court, Vision Park - Histon
Cambridge -CB24 9PT United Kingdom

Officine di produzione e/o confezionamento:

- **Nichino Service Co., Ltd.**, Fukushima Plant
286, Hiraishitakata 4-chome,
Nihonmatsu-shi, Fukushima, Japan
- **SAFAPAC Ltd**, Peterborough,
United Kingdom, PE2 6TB
- **Sipcam Oxon SpA** - Salerano sul Lambro (LO)
- **Sipcam Inagra, S.A.**, Carretera Mareny Blau, 46410 Sueca
(Valencia) - Spagna
- **Kwizda Agro GmbH** Lader Strasse 1/Kwizda Allee, A-2100
Leobendorf - Austria

Autorizzazione Ministero della Salute n. 17006 del 13.11.2017

Distribuito da:

Sipcam Italia SpA
S.S. Sempione 195 - 20016 Pero MI (Italia)
Tel. (+39) 02 353781

Taglie:

ml 30-100-200-250-500
Litri 1-2-3-5-10-20

Partita n.:

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]. Lavare tutto l'equipaggiamento di protezione dopo l'impiego. Per proteggere gli organismi acquatici rispettare una fascia di sicurezza non trattata di 5 metri dai corpi idrici superficiali. Per le colture patata e carciofo è necessario indossare guanti e indumenti di protezione chimica e calzature adeguate durante l'esecuzione, la manutenzione e la pulizia delle attrezzature.

Per le colture fagiolino, peperone e garofano utilizzare guanti e indumenti protettivi durante l'applicazione, la manutenzione e la pulizia delle attrezzature. Durante il trattamento effettuato con trattori cabinati chiusi con dispositivi di filtraggio dell'aria si possono omettere i dispositivi di protezione individuale a condizione che i finestrini siano chiusi.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Primo Soccorso: In caso di contatto con gli occhi, sciacquare abbondantemente con acqua per almeno 15 minuti. Ricordarsi di togliere le lenti a contatto; In caso di contatto con la pelle, lavare con acqua e sapone, senza strofinare; In caso di ingestione non provocare il vomito; Se necessario portare il paziente in ospedale e, se possibile, portare con sé il contenitore o l'etichetta.

NON LASCIARE L'INFORTUNATO DA SOLO.

Consigli Terapeutici per i medici/personale sanitario:

Trattamento Sintomatico: In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

AVVERTENZA: consultare un Centro Antiveneni

CARATTERISTICHE

MONCUT® è un nuovo fungicida sistemico di alta persistenza con azione preventiva e curativa contro *Rhizoctonia solani* e altri patogeni appartenenti alla divisione dei basidiomiceti.

MONCUT® viene assorbito dalle radici e traslocato per via xilematica nella pianta (sistemica acropeta), proteggendo così le parti più sensibili delle colture da attacchi di *Rhizoctonia*.

MODALITÀ D'IMPIEGO

Intervenire alle seguenti epoche e dosi di impiego:

COLTURE	DOSE	Modalità d'impiego
Carciofo	125-150 ml/hl	Trattamento manuale del materiale genetico di moltiplicazione prima del trapianto, sia in pieno campo che in serra
Patata	-	Trattamento pre-semina dei tuberi, impiegando 80-120 mL per 100 kg di tuberi
	1,25-1,875 l/ha	Trattamento spray nel solco (T-band) durante la semina
Fagiolino	0,75-1,5 l/ha	Effettuare un primo trattamento all'emergenza della coltura, anche mediante sistemi di fertirrigazione. Ripetere eventualmente entro 15 giorni
Peperone	0,75-1,5 l/ha	Intervenire in immediato post-trapianto della coltura utilizzando l'irrigazione a goccia
Garofano	1,25 ml/hl	Trattamento manuale diretto alla zona del colletto con abbondante bagnatura

È consentito un solo trattamento per ciclo colturale per patata, peperone, carciofo e garofano; sono consentiti 2 interventi per il fagiolino.

COMPATIBILITÀ

Non impiegare con prodotti a reazione alcalina. In caso di miscele con altri prodotti, effettuare saggi su piccole superfici prima di trattare l'intera coltura.

INTERVALLO DI SICUREZZA

Sospendere i trattamenti 47 giorni prima della raccolta per il peperone e 3 giorni per il fagiolino.

Non rientrare nelle zone trattate prime che la coltura risulti completamente asciutta.

ATTENZIONE

Da impiegarsi esclusivamente per gli usi e alle condizioni riportate in questa etichetta; Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da 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 i mezzi aerei; Per evitare rischi per l'uomo e per l'ambiente seguire le istruzioni per l'uso; Operare in assenza di vento; Da non vendersi sfuso; Smaltire le confezioni secondo le normative vigenti; Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente; Il contenitore non può essere riutilizzato.

MONCUT®

Fungicida Sistemico in Sospensione Concentrata

MONCUT - Composizione:

- Flutolanil. g 40 (460 g/l)

- Coformulanti: quanto basta a g 100

Contiene: 1,2-Benzisothiazolin-3-one.

® Marchio registrato e prodotto originale: *Nihon Nohyaku Co. Ltd - Tokyo Japan*

INDICAZIONI DI PERICOLO

H317 - Può provocare una reazione allergica cutanea; H319 - provoca grave irritazione oculare.; H411 - Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. EUH401 - 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 nebbia.

P273 - Non disperdere nell'ambiente.

P280 - Indossare guanti/indumenti protettivi/ proteggere gli occhi/il viso.

P337+P313 - Se l'irritazione degli occhi persiste: consultare un medico.

P391 - Raccogliere la fuoriuscita.

P302+P352 - IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE: lavare abbondantemente con acqua e sapone.

P501 - Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alla regolamentazione vigente.



ATTENZIONE

TITOLARE DELLA REGISTRAZIONE

Nichino Europe Co. Ltd.

5 Pioneer Court, Vision Park - Histon

Cambridge -CB24 9PT United Kingdom

Officine di produzione e/o confezionamento:

- Nichino Service Co., LTD., Fukushima Plant

286, Hiraishitakata 4-chome,

Nihonmatsu-shi, Fukushima, Japan

- SAFAPAC Ltd, Peterborough,

United Kingdom, PE2 6TB

- Sipcarn Oxon SpA - Salerano sul Lambro (LO)

- Sipcarn Inagra, S.A., Carretera Mareny Blau, 46410 Sueca

(Valencia) - Spagna

- Kwizda Agro GmbH, Lader Strasse 1/Kwizda Allee, A-2100

Leobendorf - Austria

Autorizzazione Ministero della Salute n. 17006 del 13.11.2017

Distribuito da:

Sipcarn Italia SpA

S.S. Sempione 195 - 20016 Pero MI (Italia)

Tel. (+39) 02 353781

Taglie:

ml 30-100

Partita n.:

Per le colture fagiolino, peperone e garofano utilizzare guanti e indumenti protettivi durante l'applicazione, la manutenzione e la pulizia delle attrezzature. Durante il trattamento effettuato con trattori cabinati chiusi con dispositivi di filtraggio dell'aria si possono omettere i dispositivi di protezione individuale a condizione che i finestrini siano chiusi.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Primo Soccorso: In caso di contatto con gli occhi, sciacquare abbondantemente con acqua per almeno 15 minuti. Ricordarsi di togliere le lenti a contatto; In caso di contatto con la pelle, lavare con acqua e sapone, senza strofinare; In caso di ingestione non provocare il vomito; Se necessario portare il paziente in ospedale e, se possibile, portare con sé il contenitore o l'etichetta.

NON LASCIARE L'INFORTUNATO DA SOLO.

Consigli Terapeutici per i medici/personale sanitario:

Trattamento Sintomatico: In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

AVVERTENZA: consultare un Centro Antiveneni

**PRIMA DELL'USO LEGGERE IL FOGLIO ILLUSTRATIVO.
SMALTIRE LE CONFEZIONI SECONDO LE NORME
VIGENTI.**

**IL CONTENITORE NON PUÓ ESSERE RIUTILIZZATO.
IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON
DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE.**

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]. Lavare tutto l'equipaggiamento di protezione dopo l'impiego. Per proteggere gli organismi acquatici rispettare una fascia di sicurezza non trattata di 5 metri dai corpi idrici superficiali.

Per le colture patata e carciofo è necessario indossare guanti e indumenti di protezione chimica e calzature adeguate durante l'esecuzione, la manutenzione e la pulizia delle attrezzature.