



Fungicida a base di Bicarbonato di Potassio

Composizione Bicarbonato di potassio 85%

Formulazione Polvere solubile

Reg. Ministero della Salute n. 15574 del 13/12/2012

Confezione 5 kg

Imballo 4 x 5 kg



® Marchio registrato Certis Europe B.V.

CARATTERISTICHE

KARMA® 85 è un fungicida a base di bicarbonato di potassio (85%) in innovativa formulazione High Tech appositamente studiata e brevettata per assicurare la massima efficacia fungicida. L'elevata purezza e la qualità costante e garantita del principio attivo unite alla esclusiva formulazione assicurano uniformità e costanza di efficacia, completa e accurata copertura della superficie trattata, maggiore aderenza e persistenza dei cristalli del principio attivo sulla superficie trattata e capacità di riattivazione del prodotto in presenza di elevata umidità relativa (UR) e rugiada.

KARMA® 85 esplica un'azione rapida e diretta sul patogeno variando la pressione osmotica, innalzando il pH e rilasciando anioni bicarbonato. In aggiunta, KARMA® 85 inattiva gli enzimi idrolitici fungini, inibisce la crescita del micelio con collasso delle spore e disidrata le ife del patogeno.

KARMA® 85 applicato fino ad 1 giorno dalla raccolta permette di ottenere produzioni a residuo controllato e non macchia. Ideale per le strategie di difesa integrata, KARMA® 85 è autorizzato anche in agricoltura biologica a norma del regolamento CEE n. 834/2007.



Indicazioni di pericolo CLP

Avvertenza
ATTENZIONE MANIPOLARE CON PRUDENZA

Consigli d'impiego

Non miscelare KARMA®85 con rame, emulsioni concentrate, concimi solubili, con fertilizzanti fogliari e con soluzioni che possano alterare il pH del prodotto.

Variazioni di pH del prodotto possono comportare una diminuzione dell'efficacia dello stesso. L'aggiunta di un bagnante adesivo non è necessaria. Non utilizzare cloruro di calcio nel piano di trattamento.

Effettuare i trattamenti nelle ore più fresche della giornata.

Avvertenze

Prodotto igroscopico, conservare in luogo asciutto.

L'eventuale formazione di grumi non pregiudica né la solubilità né l'efficacia del prodotto. Rischio di fitotossicità su uva da tavola. Effettuare saggi preliminari.

Non impiegare su vite da vino cv. Moscato, e su uva da tavola cv. rosse e nere.

Pomacee e Drupacee: considerando l'ampia disponibilità di varietà si consiglia comunque di effettuare saggi preliminari prima dell'applicazione al fine di evitare fenomeni di fitotossicità.

Culture porta seme di: ortaggi, erbe fresche, ornamentali; rosa: considerando l'ampia disponibilità di varietà si consiglia comunque di effettuare saggi preliminari prima dell'applicazione al fine di evitare fenomeni di fitotossicità.

Si consiglia di non superare la concentrazione di formulato pari allo 0.5% in soluzione (500 gr/hl).

Intervallo di sicurezza

1 giorno

COLTURA	AVVERSITÀ	DOSE	VOLUMI DI ACQUA	NOTE
Cucurbitacee (zucchini, cetriolo, cetriolino)	Oidio	3 kg/ha	600-800 l/ha	Impiegare KARMA® 85 in fase preventiva e alla prima comparsa dei sintomi. Intervallo fra i trattamenti: 7-10 giorni. Si consiglia l'impiego in strategia e/o in miscela con Systhane 4,5 plus, Barkan, Takumi, Zefir (verificare le colture autorizzate in etichetta per prodotto).
Fragola	Oidio	3 kg/ha	600-800 l/ha	

COLTURA	AVVERSITÀ	DOSE	VOLUMI DI ACQUA	NOTE
Piccoli Frutti (ribes, uva spina, lampone)	Oidio	5 kg/ha	600-1000 l/ha	Impiegare KARMA ⁸⁵ in fase preventiva e alla prima comparsa dei sintomi. Intervallo fra i trattamenti: 7-10 giorni.
Vite	Oidio	5 kg/ha	600-1000 l/ha	Applicare fin dai primi sintomi e ripetere le applicazioni ogni 7-10 giorni.
	Botrite			Per il controllo della Botrite si consiglia di posizionare un trattamento con Alef in fase di prechiusura grappolo.
Pomodoro, Melanzana, Peperone (in coltura protetta)	Oidio	3 kg/ha	500-1000 l/ha	Applicare preventivamente dallo stadio di prima foglia (BBCH10) fino a completa maturazione dei frutti (BBCH89). Ripetere le applicazioni ogni 7 giorni.
Pomacee (Melo, Pero)	Ticchiolatura	5 kg/ha	400-1000 l/ha	Applicare dallo stadio di schiusura gemme (BBCH07) fino a completa maturazione (BBCH89) e ripetere le applicazioni ogni 8 giorni.
Drupacee (Pesco, Nettarina, Albicocco)	Monilia	5 kg/ha	500-1500 l/ha	Applicare da quando il 90% dei frutti ha raggiunto la taglia commerciale (BBCH79) fino a completa maturazione (BBCH89) e ripetere le applicazioni ogni 8 giorni.
Colture porta seme di: Ortaggi, Erbe fresche, Ornamentali	Oidio	3 kg/ha	600-800 l/ha	Applicare preventivamente e ripetere le applicazioni ogni 7-10 giorni.
Rosa	Oidio	5 kg/ha	500-2000 l/ha	Applicare preventivamente nell'intervallo compreso tra BBCH 41-49 per applicazioni fogliari e nell'intervallo compreso tra BBCH 51-59 per applicazioni sul bocciolo; ripetere le applicazioni ogni 7 giorni.