



ARMICARB® 85

FUNGICIDA A BASE DI BICARBONATO DI POTASSIO
IN POLVERE SOLUBILE

- Impiegabile anche in **agricoltura biologica**.
- Favorisce l'**innalzamento del pH** aumentando la pressione osmotica delle superfici fogliari e creando condizioni sfavorevoli alle spore fungine.
- **Elevata adesività** alle superfici trattate e una notevole resistenza al dilavamento, rispetto ai comuni bicarbonati.
- Umidità notturna o rugiada tendono a riattivare il prodotto e garantire un **effetto duraturo**.
- **Uso preventivo** al sorgere delle condizioni scatenanti la malattia.



Applicazione
sulla pianta



COMPOSIZIONE

BICARBONATO DI POTASSIO	g 85
COFORMULANTI	q. b. a g 100



REGISTRAZIONE

n. 15722 del 24/07/2013



CLASSIFICAZIONE

CLP Non classificato



FORMULAZIONE

Polvere solubile



CONFEZIONI

kg 5 (Cartone 4x5)



CARENZA

Sospendere i trattamenti **1 giorno prima** della raccolta.
SU TUTTE LE COLTURE no LMR no RESIDUI.



MISCIBILITA' E AVVERTENZE

Non miscelare con emulsioni concentrate, concimi solubili con fertilizzanti fogliari e con soluzioni che possono 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. **Si consiglia di non utilizzare il prodotto ad un dosaggio ettolitro superiore allo 0,5% (500 g/h).**



COLTURE



PATOGENI



DOSE



NOTE

Utilizzo in via preventiva con max 5 applicazioni* o 8 applicazioni**

FRAGOLA	Oidio	3 kg/Ha	Applicare il prodotto preventivamente e alla comparsa dei primi sintomi e ripetere le applicazioni ogni 7-10 gg. **
ZUCCHINO, CETRIOLO, CETRIOLINO	Oidio	3 kg/Ha	Applicare il prodotto preventivamente e alla comparsa dei primi sintomi e ripetere le applicazioni ogni 7-10 gg. **
ANGURIA, MELONE, ZUCCA (Pieno campo e coltura protetta)	Oidio	3 kg/Ha	Applicare preventivamente dallo stadio di cotiledone completamente dispiegato (BBCH10) fino alla piena maturazione dei frutti (BBCH89). Ripetere le applicazioni ogni 7-10 giorni.**
POMODORO, MELANZANA, PEPERONE (coltura protetta)	Oidio	3 kg/Ha	Applicare preventivamente dallo stadio di prima foglia (BBCH10) fino a completa maturazione dei frutti (BBCH89). Ripetere le applicazioni ogni 7 giorni.**
CARCIOFO, CARDO (Pieno campo)	Oidio	3 kg/ha	Applicare preventivamente dallo stadio di cotiledone completamente dispiegato (BBCH10) fino alla fine della fioritura (BBCH69). Ripetere le applicazioni ogni 7-10 giorni.**
VITE	Oidio	5 kg/Ha	Applicare fin dai primi sintomi e ripetere le applicazioni ogni 7-10 gg. **
	Botrite	5 kg/Ha	Applicare preventivamente allo stadio di fioritura prima della chiusura grappolo, inizio invaiatura, poi a seconda delle condizioni climatiche. **
RIBES, UVA SPINA, LAMPONE	Oidio	5 kg/Ha	Applicare fin dai primi sintomi e ripetere le applicazioni ogni 7-10 gg. **
MELO, COTOGNO, NESPOLO, NESPOLO DEL GIAPPONE, PERO	Ticchiolatura	5 kg/Ha	Applicare dallo stadio di schiusura gemme (BBCH07) fino a completa maturazione (BBCH89). Ripetere le applicazioni ogni 8 giorni. *
PESCO, NETTARINA, ALBICOCCO	Monilia	5 kg/Ha	Applicare da quando il 90% dei frutti ha raggiunto la taglia commerciale (BBCH79) fino a completa maturazione (BBCH89). Ripetere le applicazioni ogni 8 giorni.*
ORTAGGI, ERBE FRESCHE, ORNAMENTALI (porta seme)	Oidio	3 kg/Ha	Applicare preventivamente e ripetere le applicazioni ogni 7-10 gg. **
ROSA	Oidio	5 kg/Ha	Applicare preventivamente nell'intervallo BBCH 41-49 per applicazioni fogliari e nell'intervallo tra BBCH 51-59 per applicazioni sul bocciolo. Ripetere le applicazioni ogni 7 giorni.**

Usare i prodotti fitosanitari con precauzione. Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto. Si richiama l'attenzione sulle frasi e simboli di pericolo riportati in etichetta.