

ZEOLITE DC

Corroborante - potenziatore delle difese delle piante

FORMULAZIONE	COMPOSIZIONE	NORMATIVA
Polvere super micronizzata per trattamenti fogliari	Zeolite 100% (polvere di roccia, Clinoptilolite \geq 90%) Esente da elementi inquinanti.	Specialità Corroborante DM 27-11-2009 (All.1) Etichetta depositata presso il MIPAAFT – prot.18046

CARATTERISTICHE

Zeolite DC è una “Polvere di Roccia” ottenuta dalla macinazione fisico-meccanica di Zeolite estratta in cava, di elevata purezza e alto tenore in Clinoptilolite (\geq 90%). Il prodotto è micronizzato ad un livello di finezza così spinto da evitare ogni intasamento, salvaguardando così i filtri e gli ugelli degli atomizzatori.

Zeolite DC ricopre foglie e frutti di un sottile strato superficiale, particolarmente resistente al dilavamento, che funge da barriera fisica alla diffusione degli insetti.

COLTURA	DOSI	NOTE	INTERVALLO DI SICUREZZA
<i>Trattamenti</i>		<i>fogliari</i>	
FRUTTA, VITE	300-600 g/HL	dallo sviluppo vegetativo all'ingrossamento e maturazione del frutto/grappolo.	nessuno
AGRUMI, OLIVO	300-600 g/HL	durante l'ingrossamento delle drupe/frutto.	
ORTAGGI	200-500 g/HL	da post-trapianto ogni 14-21gg.	
IN MISCELA	200-300 g/HL	con i comuni fertilizzanti e fitofarmaci.	
<i>Trattamenti</i>		<i>polverulenti</i>	
	10-25 kg/Ha	<i>da solo/in miscela a prodotti micronizzati.</i>	



Prevenzione

il controllo dell'umidità impedisce la germinazione delle spore fungine.

Barriera fisica

cicatizzazione delle ferite, ostacolo all'insediamento dei funghi e repellenza nei confronti degli insetti fitofagi.

Adesività

e resistenza al dilavamento; persistenza dei fitofarmaci in miscela con Zeolite DC.

Contenimento

dello stress idrico, stimolo alla fotosintesi e al rigoglio vegetativo.



DIOSSINA
FREE

SILICE CRISTALLINA
RESPIRABILE FREE



CONFEZIONE - sacco 15 kg



DAL CIN GILDO SPA
Via I Maggio, 67 - 20863 Concorezzo MB
www.dalcin.com
chemia@dalcin.com

USO PROFESSIONALE