

# BICARBONATO DI SODIO

## Fungicida ed erbicida



Contenuti garantiti:

Bicarbonato di sodio CAS 144-55-8 ..... 100%

Il bicarbonato di sodio utilizzato come sostanza di base ha purezza di grado alimentare e può essere applicato alle piante in soluzione acquosa oppure in polvere.

Proprietà:

Il bicarbonato di sodio ha funzione fungicida ed erbicida.

Dosi, indicazioni e prescrizioni d'uso:

Da utilizzarsi in accordo con le indicazioni specifiche incluse nel Rapporto del Riesame SANTE/10667/2015.

Indicazioni e prescrizioni d'uso:

CONSULTARE LA SCHEDA DI SICUREZZA/SCHEDA INFORMATIVA.

Le sostanze di base non hanno effetto nocivo, né immediato né ritardato, sulla salute umana o degli animali né effetto inaccettabile sull'ambiente. Non sono sostanze potenzialmente pericolose e non possiedono una capacità intrinseca di provocare effetti nocivi sul sistema endocrino o effetti neurotossici o immunotossici (Reg. CE N. 1107/2009 – art. 23).  
STOCCAGGIO:

Come da scheda di sicurezza/scheda informativa.

Modalità di impiego come indicato in tabella.

Coltura	Applicazione				Dosaggi Dose per singola applicazione (l/ha) min - max
	Metodo	Fase fenologica e stagione	Numero di applicazioni min-max	Intervalli tra le applicazioni (min)	
Colture ortive Frutti rossi Ornamentali (contro le muffe)	Atomizzazione	BBCH 12 a 89 (dallo sviluppo della seconda foglia alla raccolta)	1-8	10 giorni	Soluzione di 333-1000 g per hl di acqua. Trattare con 3-6 hl/ha; oppure atomizzare una soluzione al 1%.
Vite (contro l'oidio della vite)	Atomizzazione	BBCH 12 a 89 (dallo sviluppo della seconda foglia alla raccolta)	1-8	10 giorni	Soluzione di 420-2000 g per hl di acqua. Trattare con 2-6 hl/ha; oppure atomizzare una soluzione al 1-2%.
Melo (contro la ticchiolatura)	Atomizzazione	BBCH 12 a 85 (dallo sviluppo della seconda foglia alla maturazione del frutto)	1-8	10 giorni	Soluzione di 500-1000 g per hl di acqua. Trattare con 5-10 hl/ha; oppure atomizzare una soluzione al 1-2%.
Alberi da frutto (contro le malattie da conservazione come muffa blu ( <i>Penicillium italicum</i> ) e muffa verde ( <i>Penicillium digitatum</i> ))	Immersione o trattamento della superficie	Frutti raccolti	1-2	10 giorni	Usare una soluzione al 1-4%.
Piante in vaso (contro le epatiche e le briofite)	Applicazione diretta della polvere (bicarbonato di sodio puro)	In post-emergenza, fine estate o inverno.	1	/	122 kg/ha

### Confezioni

Confezione COD: 1118  
Sacchetto 1 kg x 20 pz



84887666 10331

Confezione COD: 1119  
Sacco 5 kg x 4 pz



84887666 10332

