

BIOCARB

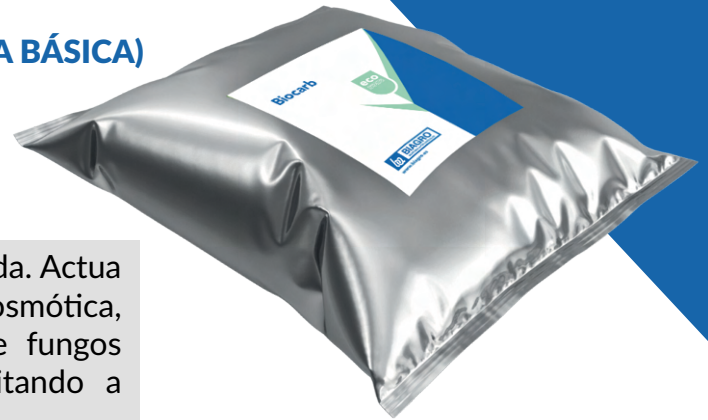
HIDROGENOCARBONATO DE SÓDIO (SUBSTÂNCIA BÁSICA)

pH (1%): 8,5

Caraterísticas

BIOCARB é uma substância básica com efeito fungicida. Actua por contacto em diferentes níveis. Por pressão osmótica, provoca a dessecação das hifas e dos esporos de fungos patogénicos, impedindo o seu crescimento e limitando a infecção da planta.

Além disso, devido ao seu carácter alcalino, provoca uma alteração do pH na superfície vegetal que trava o desenvolvimento dos fungos.



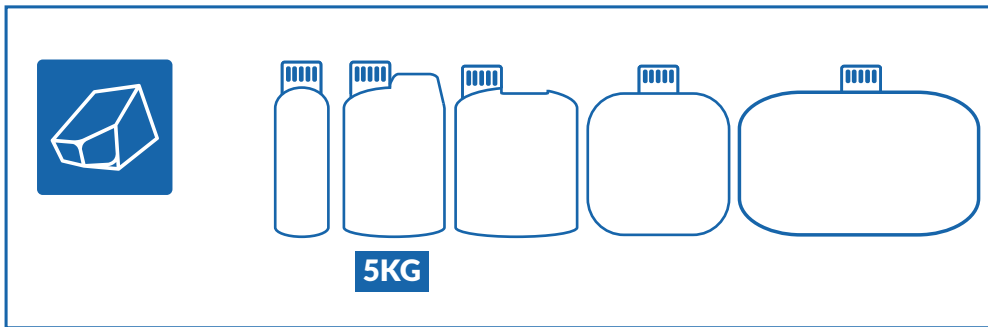
Riqueza garantida

Hidrógenocarbonato de sódio 99,3%

Dosagem e instruções de utilização

Segundo SANTE/10667/2015

CULTURA	OBJECTIVO	MOMENTO DE APLICAÇÃO	TIPO DE APLICAÇÃO	N.º DE APLICAÇÕES	INTERVALO ENTRE APLICAÇÕES	DOSE POR APLICAÇÃO	VOLUME DE ÁGUA (L/HA)	PS
Hortícolas, Pequenos frutos, Ornamentais (Campo/Estufa)	Oídios (<i>Sphaerotheca spp.</i> , <i>Oidium spp.</i>)	BBCH 12 - 89	Aplicação por pulverização foliar	1 - 8	10 dias	333 - 1000 g/hl Max 5 kg/ha	300 - 600	1 DIA
Vinha	Oídio da vinha (<i>Uncinula necator</i>)	BBCH 12 - 89		1 - 8	10 dias	420 - 2000 g/hl Max 5 kg/ha	200 - 600	
Macieira	Pedrado (<i>Venturia inaequalis</i>)	BBCH 10 - 85		1 - 8	10 dias	500 - 1000 g/hl Max 5 kg/ha	500 - 1000	
Fruta de diferentes tipos (laranjas, cerejas, maçãs, papaia) (aplicação exterior/interior)	Doenças de conservação: Bolor azul (<i>Penicillium italicum</i>) e bolor verde (<i>Penicillium digitatum</i>)	Fruto colhido	Imersão ou tratamento superficial	1 - 2	10 dias	1 - 4 kg/100 L		

Apresentação

AGRICULTURA ECOLÓGICA

Produto utilizável na agricultura biológica de acordo com o Regulamento (UE) 2018/848 do Parlamento Europeu e do Conselho, de 30 de maio de 2018, relativo à produção biológica e à rotulagem dos produtos biológicos.

Inscrito na lista FiBL Input List (Espanha). Produto adequado para utilização no âmbito da Norma de certificação Demeter/Biodinâmica