



Bicarbo

Bicarbonato di Sodio/
Baking soda



COMPOSIZIONE / COMPOSITION

Bicarbonato di sodio /
Baking soda
99.5%



CORROBORANTE POTENZIATORE DELLE DIFESE DELLA PIANTA

Sostanza di origine naturale che migliora la resistenza delle piante agli stress biotici e abiotici.
Consentito in agricoltura biologica.

CARATTERISTICHE

Bicarbo è un sale a reazione alcalina. Applicato in soluzione sulla vegetazione, reagisce innalzando il pH della superficie fogliare, **creando un ambiente inospitale per i funghi**. Inoltre, l'aumento della pressione osmotica sulle foglie, **blocca la germinazione delle spore**.

Trova impiego su viti, ortaggi, piccoli frutti e piante ornamentali e contro oidio, peronospora, muffe da stoccaggio (*Penicillium*), ticchiolatura delle pomacee. Svolge inoltre una **funzione erbicida contro i muschi del genere Lunaria**.



CORROBORANT PLANT DEFENCE ENHANCER

Natural substance that improves plant resistance against biotic and abiotic stress.
Allowed in organic agriculture.

CHARACTERISTICS

Bicarbo is an alkaline salt. When applied in solution on vegetation, it reacts by raising the pH of the leaf surface, **creating an inhospitable environment for fungi**. In addition, the increased osmotic pressure on leaves **stops the germination of the spores**.

It is used on grape, vegetables, small fruits and ornamental plants, and against powdery mildew, mildew, storage moulds (*Penicillium*), scab of pomaceous. It also acts as an **herbicide against mosses of the genus Lunaria**.

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO / DOSAGE AND INSTRUCTIONS

COLTURE / CROPS



kg/ha

5 - 15



Concentrazioni superiori all'1% possono determinare effetti fitotossici sulle piante.
Higher concentrations above 1% can cause phytotoxic effects on plants.