

INSECTICIDA BIO
TRATAMIENTO DE INVIERNO
para frutales, parrales y arboles de hoja caduca
caldo sulfocálcico quimur

Producto insecticida, acaricida, ovicida y fungicida para el tratamiento preventivo de invierno en árboles de hoja caduca, forestales, frutales, parra y vid.

El caldo sulfocálcico es una mezcla de azufre y cal viva que se viene usando desde el tiempo de los romanos que ya los usaban para la viña, siendo de una eficacia indiscutible como preventivo o vacuna para nuestros arboles. La acción conjunta de estos dos elementos combinada entre sí, elimina todos los parásitos depositados en los troncos y resquicios de la madera durante la parada invernal.

CONTROLA: Pulgones, cochinillas, piojo de San José, ácaros, huevos y larvas de gusanos, oídio moteado, chancro, lepra, momificado y esporas de diversas enfermedades criptogámicas.

MODO DE EMPLEO: Viértase directamente sobre el agua a emplear hasta conseguir la disolución. Es importante mojar los árboles abundantemente para que penetre bien el producto.

DOSIS:

Disolución para	10 L de agua	100 L de agua
Frutales de pepita:	1 L de producto	10 L de producto
Frutales de hueso, forestales y vid	0,8 L de producto	8 L de producto

OBSERVACIONES: El tratamiento debe efectuarse necesariamente antes de la floración, cuando las plantas están en la parada invernal. No mezclar con otros plaguicidas por ser incompatible con la mayoría de ellos. El producto es corrosivo para el material de aplicación metálico y puede resultar fitotóxico para las variedades más sensibles y con temperaturas altas. No debe utilizarse en plantaciones con otros cultivos asodados.

INSECTICIDA BIO
TRATAMIENTO DE INVIERNO
para árvores de fruta, parrales e árvores de folha caduca
caldo sulfocálcico quimur

Produto insecticida, acaricida, ovicida e fungicida para o tratamento preventivo de inverno em árvores de folha caduca, árvores de floresta, árvores de fruta, parra e videira. A mistura de enxofre e cal viva é utilizada desde sempre, sendo uma eficacia indiscutible ao longo do tempo. A acção conjunta destes elementos combinada entre si elimina todos os parasitas depositados nos troncos e resquicios da madeira durante a paragem de inverno.

CONTROLA: Pulgões, cochinelhas, piolho de São José, ácaros ovos de larvas de minhocas, oídio às manchas, úlceras, lepra, mumificação e esporas de diversas doenças criptogámicas.

MODO DE UTILIZAÇÃO: Verter directamente sobre a água a usar até conseguir dissolução. É importante molhar as árvores abundantemente para que o produto penetre bem.

DOSES:

Dissolução para	10 L de água	100 L de água
Árvores de fruta de pevide:	1 L de produto	10 L de produto
Arvores de fruta de osso, árvores da floresta e videira	0,8 L de produto	8 L de produto

OBSERVAÇÕES: O tratamento deve ser necessariamente efectuado antes da floração, quando as plantas estão na paragem de inverno. Não misturar com outros pesticidas por ser incompatible com a maioria deles. O produto é corrosivo para o material de aplicação metálica e pode ser fitotóxico para as variedades mais sensíveis e com temperaturas elevadas. Não deve ser utilizado em plantações com outras culturas associadas.