

QUEMADOR de Azufre

Soluciones de Calidad.



nutricontrol

Automatic Fertigation & Climate Control



El vapor de azufre previene y elimina hongos en los cultivos bajo invernadero, además, participa en el control de ciertas plagas. No deja residuos en el cultivo, no es tóxico y respeta el medio ambiente por lo que se emplea en la Lucha Biológica y Manejo Integrado de Plagas (*MIP*).

Para tener un rendimiento óptimo, es importante tener en cuenta:

- La temperatura del quemador.
- El máximo efecto chimenea del quemador de azufre.
- La distribución de los quemadores de azufre dentro del invernadero.
- El correcto uso de los quemadores.

Características principales:

- Temperatura de trabajo: 150°C.
- Alimentación: 220 - 240 VAC.
- Potencia: 100 W.
- Tratamiento preventivo y curativo contra hongos: mildiu, oídio y botrytis.
- Participa activamente en la lucha contra plagas de ácaros y trips.
- Ratio para el cultivo de rosas: un quemador por cada 100 m².
- Ratio para el cultivo de tomate y pimiento: un quemador por cada 250 m² (hasta 1/500 m²).
- Frecuencia de uso recomendada: 8 horas, 3 días a la semana.
- Tipos de azufre recomendado: azufre granulado o escamas; azufre en tubo (cuanto más puro mejor). No se recomienda en ningún caso el azufre sublimado.

Disponible opción de termostato para ahorro de energía.



Nutricontrol España
Polígono Industrial Cabezo Beaza
C/ Bucarest, 26
30353 Cartagena (España)
Tel.: +34 968 123900
Fax: +34 968 320082
nutricontrol@nutricontrol.com

Nutricontrol México
Carr. Internacional No. 2620-A
Issstesin C.P.80026
Culiacán, Sinaloa (México)
Tel: (667) 146-61-74
Cel. (667) 389-07-29
infomexico@nutricontrol.com

Nutricontrol Turquía
Güvenlik Mah.257
Sk.No.11/A Sinkay Apt.
Antalya (Türkiye)
Tel: (+90) 242 346 78 68
Fax: (+90) 242 346 78 67
ofis@nutricontrol.com

FertiSystèmes sarl
Bloc E num.27 Lot Argana
Avenue Ahmed Al Hiba
Ait Melloul, Agadir (Maroc)
Tel.: +212 0 528 30 86 74
Fax: +212 0 528 30 86 74
fertisystemes@fertisystemes.com