



NUTRITEC

US MEX NUTRITION TECHNOLOGIES SA DE CV

Prof. Pino Suárez S/N, San Gaspar de las Flores, Tonalá, Jalisco, México, C.P. 45400
www.nutritec.org Tel.(33)3607-2430 FAX (33) 3607-3577

FON® BIOREPEL

INGREDIENTE ACTIVO

Materias Primas de Origen Marino

FICHA TÉCNICA

COMPOSICIÓN

Proteínas, Aminoácidos y Quitina.

MODO Y MECANISMO DE ACCIÓN

Enriquece el suelo, actúa como un POTENCIADOR de crecimiento y desestresante en la planta, incrementa la capacidad de intercambio catiónico del suelo y actúa como agente preventivo en el control de nematodos ya que fortalece las defensas de la planta.

DOSIS DE APLICACIÓN

Para hortalizas, cultivos anuales o de temporal. Dosis variables de acuerdo a la recomendación del Asesor de campo. El producto puede ser utilizado desde pre-siembra hasta la cosecha.

MÉTODO PARA APLICAR EL PRODUCTO

Incorporar al suelo antes del acolchado y realizar un riego regular

TIEMPO DE REENTRADA

No tiene restricciones de tiempo para entrar a las superficies tratadas. No es nocivo para el operario, el ambiente ni la fauna benéfica.

INTERVALO ENTRE APLICACIONES

Se recomienda para nutrición base realizar un análisis al suelo previo.

INCOMPATIBILIDAD

FON® BIOREPEL puede mezclarse con cualquier agente de nutrición sin restricción alguna.

CONTRAINDICACIONES

Es un producto sólido no soluble.

REG. COFEPRIS

RSCO-005/I/21



Para Producción Orgánica
For Organic Use

Elaborado por: APELSAGUADALAJARA, SA DE CV

Prof. Pino Suárez S/N, San Gaspar de las Flores, Tonalá, Jalisco, México, C.P.45400

www.nutritec.org Tel.(33)3607-2430 FAX(33) 3607-3577