



Aquila

Sustancia básica a base de clorhidrato de quitosano



Líquido soluble SL



Aplicación foliar

Dosificación

FOLIAR

HORTÍCOLAS	300-500 cc/HI 2,5-3 L/Ha	2 aplicaciones cada 15 días. Sin plazo de seguridad	Elicitor, con efecto fungicida y bactericida a través de la estimulación de los mecanismos de defensa naturales
FRUTOS ROJOS Y PEQUEÑOS FRUTOS	300-500 cc/HI 2,5-3 L/Ha	2 aplicaciones cada 15 días. Sin plazo de seguridad	Elicitor, con efecto fungicida y bactericida a través de la estimulación de los mecanismos de defensa naturales
CEREALES	300-500 cc/HI 2,5-3 L/Ha	2 aplicaciones cada 15 días. Sin plazo de seguridad	Elicitor, con efecto fungicida y bactericida a través de la estimulación de los mecanismos de defensa naturales
ESPECIAS	300-500 cc/HI 2,5-3 L/Ha	2 aplicaciones cada 15 días. Sin plazo de seguridad	Elicitor, con efecto fungicida y bactericida a través de la estimulación de los mecanismos de defensa naturales
CULTIVOS PARA ALIMENTACION ANIMAL	300-500 cc/HI 2,5-3 L/Ha	2 aplicaciones cada 15 días. Sin plazo de seguridad	Elicitor, con efecto fungicida y bactericida a través de la estimulación de los mecanismos de defensa naturales

Riquezas garantizadas

Clorhidrato de quitosano	3% p/p
Equisetum arvense	5,5
pH	1,0 Kg/L

* Especificaciones según farmacopea europea.

Contenido efectivo



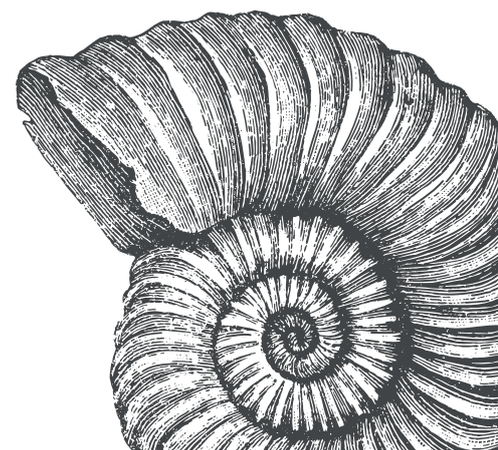
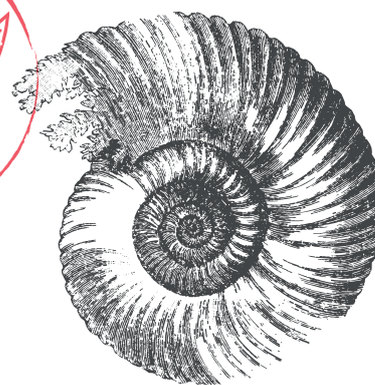
20L

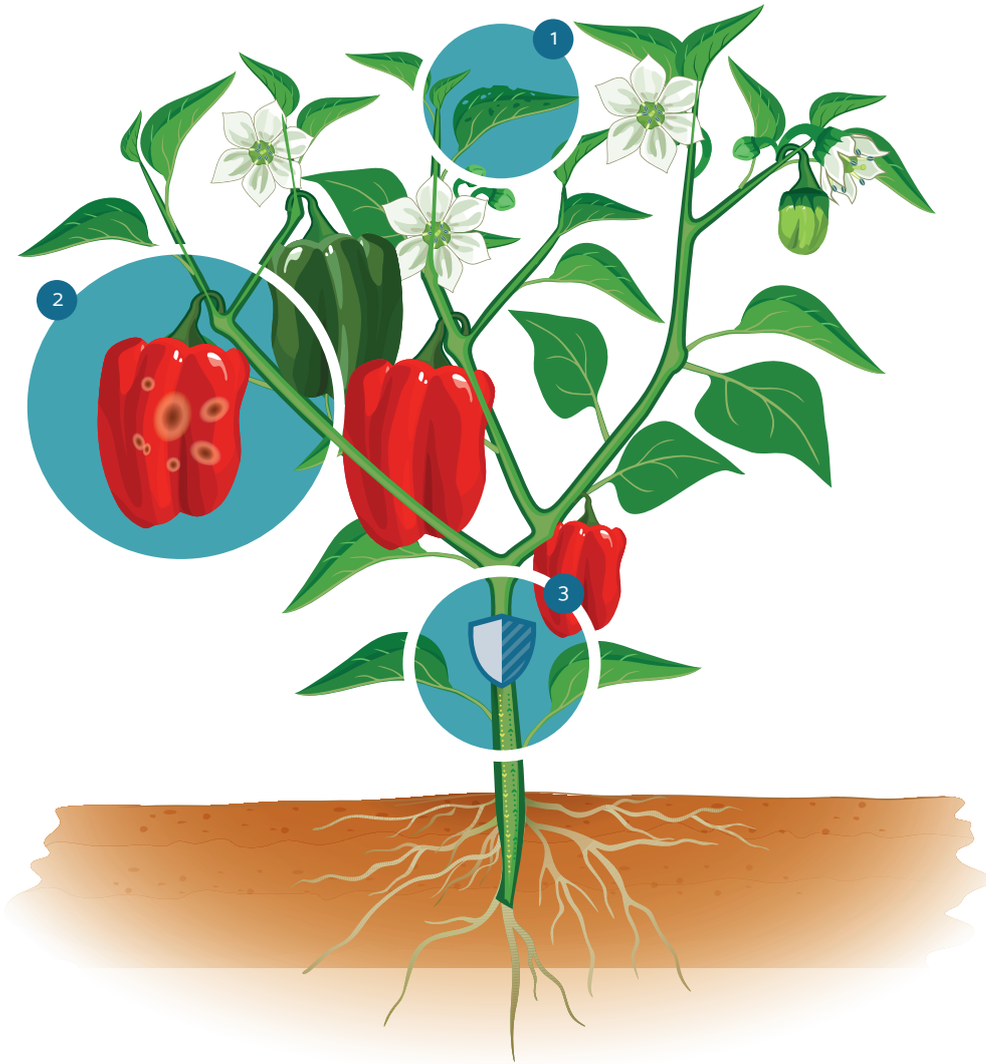
20 kg



5L

5 kg





1

Bactericida

2

Fungicida

3

Mecanismos de defensa



Bactericida



8/10

Efecto preventivo frente a las infecciones causadas por bacterias patógenas



Fungicida



5/10

Efecto preventivo frente a ciertos hongos patógenos



Mecanismos de defensa



5/10

Estimula los mecanismos de defensa naturales de la plantas frente a organismos fitopatógenos (bacterias y hongos)