



ADAMA

**SOLUCIONES
INNOVADORAS
PARA BERRIES**



ADAMA

SOLUCIONES INNOVADORAS PARA BERRIES

Cultivando sin límites

Instar AD®

(Abamectina 18 g.a.i./L)
0,08 – 0,1 L/100 L agua

+

Albedo®

(Hexythiazox 507 g.a.i./L)
0,35 – 0,45 L/ha

Tovli®

(Acetamiprid 176 g.a.i./L)
0,2 – 0,4 L/ha

Rimon®

(Novaluron 100 g.a.i./L)
0,15 – 0,25 L/ha

Impala®

(Azoxystrobin 250 g.a.i./L)
0,6 – 0,8 L/ha

Sphinx Extra®

(Folpet 600 + Dimetomorf 113 g.a.i./kg)
1 – 3 kg/ha

Folpan®

(Folpet 800 g.a.i./kg)
1 – 2 kg/ha

BioLife® Rhizo

(*Trichoderma* spp. + *Bacillus* spp.)
0,5 kg/ha

Arrecife®

(*P. firmus* + *B. subtilis*)
2 – 3 kg/ha

Nimitz®

(Fluensulfone 480 g.a.i./L)
2 L/ha



Transplante-Siembra

Desarrollo de hojas

Crecimiento vegetativo

Floración



ADAMA

SOLUCIONES INNOVADORAS PARA BERRIES

Cultivando sin límites

ExelGrow®

(A. nodosum + G. Betaina +
A. Fúlvicos + K₂O + A. Salicílico)

1 – 1.5 L/ha

SOLUS®

(Acetamiprid 159 + Piriproxfen
106 g.a.i./L)

0.3 – 0.45 L/ha

Mastercop®

(Complejo cúprico 60 g.a.i./L)

1 – 1.5 L/ha

MAOZ®

Boscalid + Ciprodinil

1 – 1.75 L/ha

Scarlet®

(Acetamiprid 80 + Novaluron
100 g.a.i./L)

0.5 – 0.7 L/ha

Zephyr®

(Geraniol 15% + Eucalipto 15%)

1.2 – 1.8 L/ha

Akorde®

(B. amyloliquefaciens)

1 – 2 kg/ha



Desarrollo de frutos



Maduración

Madurez

ExelGrow®

Carbono orgánico + Potasio

Bioestimulante natural con una formulación única de cinco ingredientes activos: (A. nodosum, ácido fúlvico, glicina, betaina, acetato de potasio y ácido silícico) para potenciar la expresión genética de los cultivos y estimular procesos metabólicos.

Recomendado para: Manejo del estrés abiótico, aumento de la productividad y calidad de las cosechas.

Dosis: 1 - 1.5 L/ha.

Cultivos: Fresa, arándano, frambuesa, zarzamora.

BioLife® Rhizo

Trichoderma spp. + *Bacillus spp.*

Inoculante bioestimulante rizosférico para estimular el crecimiento e inducir sistemas de resistencia.

Recomendado para: Potenciar el vigor y resistencia de los cultivos.

Dosis: 0.5 kg/ha.

Cultivos: Fresa, arándano, frambuesa, zarzamora.



Trionex Agtimum®

Polieter polioloxano modificado

Coadyuvante no-iónico con acción neutra, tensioactivo, dispersante y humectante.

Recomendado para: Maximizar y optimizar la eficacia de las aplicaciones.

Dosis: 1 - 3 mL/1L de agua.

Cultivos: Fresa, arándano, frambuesa, zarzamora.



Nimitz® 480 C

Fluensulfone

Nematocida de contacto con actividad residual sobre todos los estadios, banda verde.

Recomendado para: *Meloidogyne incognita*.

Dosis: 2 L/ha

Cultivos: Fresa, arándano.

Arrecife® 6 WP

Paeclionomyces lilacinus + *Bacillus firmus*

Nematocida biológico de amplio espectro y acción múltiple, controlando huevecillos, juveniles y hembras.

Recomendado para: *Pratylenchus vulvulus*.

Dosis: 2 - 3 kg/ha.

Cultivos: Fresa, arándano, frambuesa, zarzamora.



Zephyr®

Geraniol + Aceite esencial Eucalipto

Insecticida-acaricida botánico, con efecto de mortalidad por contacto, efecto repelente y antialimentario. Seguro para aplicaciones cercanas a la cosecha.

Recomendado para: *Tetranychus urticae*.

Dosis: 1.2 - 1.8 L/ha.

Cultivos: Fresa, arándano, frambuesa, zarzamora.

Scarlet® 180 EC

Acetamiprid + Novaluron

Control efectivo mediante contacto e ingestión, para mantener los cultivos libres de trips.

Recomendado para: *Frankliniella occidentalis*.

Dosis: 0.5 - 0.7 L/ha.

Cultivos: Fresa, arándano.

Tovli® 20 SL

Acetamiprid

Insecticida que actúa sobre el sistema nervioso central de manera sistémica por contacto e ingestión.

Recomendado para: *Bemisia tabaci*, *Frankliniella occidentalis*.

Dosis: 0.2 - 0.4 L/ha.

Cultivos: Fresa.

Solus® 310 DC

Acetamiprid + Piriproxifen

Formulación diferenciada DC (dispersión concentrada) para mayor efectividad, translinar y actúa por contacto e ingestión.

Recomendado para: *Frankliniella occidentalis*.

Dosis: 0.3 - 0.45 L/ha

Cultivos: Fresa, arándano, frambuesa, zarzamora.

Rimon® 100 EC

Novaluron

Larvicida que actúa como regulador de crecimiento interfiriendo en el desarrollo normal de las larvas.

Recomendado para: *Helicoverpa zea*, *Heliothis zea*, *Spodoptera exigua*.

Dosis: 0.15 - 0.25 L/ha.

Cultivos: Fresa.

Rimon® Supra 100 SC

Novaluron

Novedosa formulación que permite realizar aplicaciones más homogéneas con excelentes niveles de control.

Recomendado para: *Spodoptera exigua*.

Dosis: 0.15 - 0.25 L/ha.

Cultivos: Fresa.

Instar AD®

Abamectina

Insecticida-acaricida, translinar para etapas tempranas del cultivo.

Recomendado para: *Tetranychus urticae*.

Dosis: 0.08 - 0.1 L/100 L agua.

Cultivos: Fresa, arándano, frambuesa, zarzamora.

Albedo® 507 SC

Hexitiazox

Acaricida (ovicida) residual, translinar, con actividad por ingestión y contacto para etapas tempranas del cultivo.

Recomendado para: *Tetranychus urticae*.

Dosis: 0.35 - 0.45 L/ha.

Cultivos: Fresa, arándano, frambuesa, zarzamora.

Manejo de enfermedades

Mastercop®

Complejo cúprico con tecnología BioRetain

Fungicida y bactericida con rápida acción de control, altamente eficaz para enfermedades del follaje.

Recomendado para: *Botrytis cinerea*.

Dosis: 1 - 1.5 L/ha.

Cultivos: Fresa, arándano, frambuesa, zarzamora.



Akorde®

Bacillus amyloquefaciens

Biofungicida biológico de amplio espectro para combatir diversas enfermedades foliares. Seguro para aplicaciones cercanas a la cosecha.

Recomendado para: *Cenicilla (Sphaerotheca fuliginea)*.

Dosis: 1 - 2 kg/ha.

Cultivos: Fresa, zarzamora.

MAOZ®

Boscalid + Ciprodinil

Fungicida de aplicación versátil para el control de enfermedades como la botritis y alternarias.

Recomendado para: *Botrytis cinerea*.

Dosis: 1 - 1.75 L/ha.

Cultivos: Arándano.

Sphinx Extra® WDG

Folpet + Dimetomorf

Fungicida de contacto y translinar, con efecto antiespurulante. Intervalo a cosecha 2 días.

Recomendado para: *Botrytis cinerea*.

Dosis: 1 - 3 kg/ha.

Cultivos: Fresa.

Impala® 250 SC

Azoxistrobin

Fungicida protector y erradicante, con propiedades sistémicas y translinarinas.

Recomendado para: *Botrytis cinerea*.

Dosis: 0.6 - 0.8 L/ha.

Cultivos: Fresa, arándano, frambuesa, zarzamora.

Folpan®

Folpet

Fungicida de acción preventiva con acción multistadio.

Recomendado para: *Mycosphaerella fragariae*, *Alternaria* sp., *Colletotrichum* sp.

Dosis: 1 - 2 kg/ha.

Cultivos: Fresa.

