

Keep Growing

CATÁLOGO DE PRODUCTOS
Protección de cultivos



BlueN[®]

BIOESTIMULANTE

**Composición:**

Methylobacterium symbioticum 23.3 x 10⁷ UFC/g

Formulación:

Polvo mojable (WP)

- Cereales
- Maíz
- Hortícolas
- Frutales



Emperor[®]

BIOESTIMULANTE

**Composición:**

Aminoácidos: 6 %
Nitrógeno (N) total: 1 %
Aminácidos libres: 6 %

Formulación:

Concentrado Soluble (SL)

Certificado para
ECOLÓGICO

- Hortícolas
- Frutales
- Cítricos/
Naranja



Ferpi[®]

BIOESTIMULANTE

**Composición:**

Aminoácidos: 6,3%
Nitrógeno total: 1,2%
Aminácidos libres: 6,3%

Formulación:

Concentrado Soluble (SL)

Certificado en
ECOLÓGICO

- Hortícolas
- Frutales
- Protector
lumínico



Subelus[®]

FUNGICIDA

**Composición:**

Bacillus subtilis 1 % p/p

Formulación:

Polvo mojable (WP)

- Frutales de pepita
- Lechuga y similares
- Cucurbitáceas



SullicaB[®]

BIOFERTILIZANTE

**Composición:**

Bacillus licheniformis 40 %,
Bacillus pumilus 30 %,
Bacillus safensis 20%,
Bacillus velezensis 10 %

Formulación:

Concentrado Soluble (SL)

- Verduras
- Hortalizas
- Leñosos



Torcha[®]

NUTRIENTE BIOLÓGICO

**Composición:**

Aminoácidos libres: 10,0 % p/p
Nitrógeno total: 6,0 % p/p
Materia orgánica: 40,0 % p/p

Formulación:

Líquido soluble (LS)

- Olivo
- Hortalizas
- Cítricos
y otros



Spintor[®] 480SC

Qalcova™ active



INSECTICIDA

Composición:
spinosad 48 % p/v
Formulación:
Suspensión concentrada (SC)

Certificado para
ECOLÓGICO

- **Frutales**
- **Lechuga**
- **Hortícolas**



Spintor[®] CEBO

Qalcova™ active



INSECTICIDA

Composición:
spinosad 0,024 % p/v (0,24 g/l)
Formulación:
Cebo Concentrado (CB)

Certificado para
ECOLÓGICO

- **Olivo**
- **Cítricos/Naranja**
- **Caqui**



Spintor[®] GR

Qalcova™ active



INSECTICIDA

Composición:
spinosad 0,4 % p/p
Formulación:
Suspensión concentrada (SC)

Certificado para
ECOLÓGICO

- **Maíz**
- **Patata**



Xtreem[®]

INSECTICIDA BIOLÓGICO



Composición:
Bacillus thuringiensis var. aizawai
cepa ABTS-1857 (15 millones de CLU/g)
54 % p/p
Formulación:
Granulado dispersable en agua (WG)

Certificado para
ECOLÓGICO

- **Lechuga**
- **Tomate**
- **Pimiento**



Fungicidas

Abilis®

FUNGICIDA



Composición:
protioconazol 12,5 % p/v
tebuconazol 12,5 % p/v
Formulación:
Concentrado emulsionable (EC)

- Cereales
- Colza
- Guisantes



Karathane® Star

FUNGICIDA



Composición:
meptildinocap 35,71 % p/p (35 % p/v)
Formulación:
Concentrado emulsionable (EC)

- Fresa
- Vid
- Cucurbitáceas



Curzate® 60 WG

FUNGICIDA



Composición:
cimoxanilo 60 % p/p
Formulación:
Granulado dispersable en agua (WG)

- Tomate
- Patata
- Lechuga
y otros



Score® 25 EC

FUNGICIDA



Composición:
difenoconazol 23,58 % p/p
Formulación:
Concentrado emulsionable (EC)

- Olivo
- Frutales
- Horticolas
y otros



Fontelis®

FUNGICIDA



Composición:
pentiopirad 20 % p/v
Formulación:
Suspensión concentrada (SC)

- Tomate
- Lechuga
- Pepino
y otros



Talendo[®]

FUNGICIDA



Composición:
proquinazid 200 g/l (20 % p/v)
Formulación:
Concentrado emulsionable (EC)

• Vid



Talendo[®] Extra

FUNGICIDA



Composición:
proquinazid 16 % p/v
tetraconazol 8 % p/v
Formulación:
Concentrado emulsionable (EC)

• Vid



Univoq[™]

Inatreq[™] active

FUNGICIDA



Composición:
fenpicoxamid (Inatreq active) 5 %
protioconazol 10 %
Formulación:
Emulsión Concentrada (EC) con tecnología iQ-4

• Trigo
• Triticales
• Centeno



ZORVEC[™]

Vinabel[®]

FUNGICIDA



Composición:
oxatiapiprolin 4 % p/v
zoxamida 30 % p/v
Formulación:
Suspo-emulsión (SE)

• Vid



ZORVEC[™]

Vinabria[®]

FUNGICIDA



Composición:
folpet 50 % p/v
oxathiapiprolin 1 % p/v
Formulación:
Suspensión concentrada (SC)

• Vid



Agixa[®]

Rinskor™ active

HERBICIDA



Composición:

Rinskor® Active 1,2 % p/v
cihalofop -butil 16 % p/v

Formulación:

Concentrado Emulsionable (EC)

• Arroz



Broadway[®]

STAR

HERBICIDA



Composición:

piroxsulam 7,08 %
florasulam 1,42 %

Formulación:

Gránulo dispersable en agua (WG)

• Trigo
• Centeno
• Triticale



Arigo[®]

HERBICIDA



Composición:

mesotriona 36,0 %
nicosulfurón 12,0 %
rimsulfurón 3,0 %

Formulación:

Gránulo dispersable en agua (WG)

• Maíz



Chardex[®]

HERBICIDA



Composición:

clopiralida en forma de sal amina 3,5 %
MCPA en forma de sal amina 35 %

Formulación:

Concentrado Soluble (SL)

• Trigo
• Cebada



Belkar[®]

Arylex™ active

HERBICIDA



Composición:

Arylex® 1 % + Picloram 4,8 %

Formulación:

Concentrado emulsionable (EC)

• Colza



Clincher[®]

PLUS

HERBICIDA



Composición:

cihalofop-butil (200 g/L)

Formulación:

Concentrado emulsionable (EC)

• Arroz



EXOSET[®]

HERBICIDA



Composición:
cletodim 24 %
Formulación:
Concentrado emulsionable (EC)

- Leguminosas de grano
- Colza
- Alfalfa y otros



Hector[®]

HERBICIDA



Composición:
dicamba 51,04 %, nicosulfuron 6,25 %
rimsulfuron 3,13 %
Formulación:
Gránulo dispersable en agua (WG)

- Maíz



Garlon[®] GS

HERBICIDA



Composición:
fluroxipir 3 % (como éster metilheptil)
triclopir: 9 % (como éster butoxietílico)
Formulación:
Concentrado emulsionable (EC)

- Áreas no cultivadas
- Pastizales
- Caminos y otros



Intensity[®]

HERBICIDA



Composición:
aminopirialid sal potásica 30 %
florasulam 15 %
Formulación:
Granulado dispersable en agua (WG)

- Trigo
- Cebada



Goal[®] SUPREME

HERBICIDA



Composición:
oxifluorfen 48 % p/v
Formulación:
Suspensión concentrada (SC)

- Cítricos
- Olivo



Isko[®]

HERBICIDA



Composición:
florasulam 4 % p/p (40 g/kg)
isoxaben 61 % p/p (610 g/kg)
Formulación:
Granulado dispersable en agua (WG)

- Trigo
- Cebada



Herbicidas

Kerb® FLO

HERBICIDA



Composición:
propizamida 40 % p/v)
Formulación:
Suspensión concentrada (SC)

- Alfalfa
- Colza
- Lechuga y otros



Loyant®

Rinskor™ active

HERBICIDA



Composición:
Rinskor® Active 2,7 % p/p
Formulación:
Concentrado emulsionable (EC)

- Arroz



Lexone® 70WG

HERBICIDA



Composición:
metribuzina 70 % p/p
Formulación:
Granulado dispersable en agua (WG)

- Cereales
- Tomate
- Patata y otros



Mustang®

HERBICIDA



Composición:
2,4 D Ácido (éster etilhexil) 30 %
florasulam 0,62 %
Formulación:
Suspo-emulsión (SE)

- Trigo
- Cebada
- Maíz



Lontrel® 72

HERBICIDA



Composición:
clopiralida 72 % p/p
Formulación:
Gránulos Solubles en Agua (SG)

- Remolacha
- Colza
- Cereales y otros



Nikos®

HERBICIDA



Composición:
florasulam 5 % p/v
Formulación:
Suspensión concentrada (SC)

- Trigo
- Cebada



Novixid[®]

Rinskor™ active

HERBICIDA



Composición:

Rinskor[®] Active 1,25 % p/v
penoxsulam 2 % p/v

Formulación:

Dispersión Oleosa (OD)

• **Arroz**



Pixxaro[®]

Arylex™ active

HERBICIDA



Composición:

fluroxipir-meptil 28%
halauxifen-metil 1,2%

Formulación:

Emulsionable (EC)

• **Cítricos**
• **Olivo**
• **Cereales**



Pilot[®]

HERBICIDA



Composición:

quizalofop-p-etil 10 % p/v

Formulación:

Concentrado emulsionable (EC)

• **Alfalfa**
• **Colza**
• **Garbanzo y otros**



Principal[®]

HERBICIDA



Composición:

nicosulfurón 42,9% p/p
rimsulfurón 10,7% p/p

Formulación:

Granulado dispersable en agua (WG)

• **Maíz**



Pindar[®]

HERBICIDA



Composición:

penoxsulam 1,6 % p/v
triclopir (ácido) 12 % p/v

Formulación:

Dispersión Oleosa (OD)

• **Arroz**



Principal[®]

PLUS

HERBICIDA



Composición:

dicamba (sal sódica) 55 %
nicosulfurón 9.2 %, rimsulfurón 2.3 %

Formulación:

Granulado dispersable en agua (WG)

• **Maíz**



Herbicidas

Quelex[®]

Arylex™ active

HERBICIDA



Composición:

Arylex[®] 10 %
florasulam 10,42 %

Formulación:

Gránulo dispersable en agua (GoDRI™ - WG)

- Trigo
- Cebada
- Avena
y otros



Starane[®] 20

HERBICIDA



Composición:

fluroxipir 20 % p/v (éster meptilheptil)

Formulación:

Concentrado emulsionable (EC)

- Cítricos
- Olivo



Rokenyl[®] 50

HERBICIDA



Composición:

isoxaben 50 % p/v

Formulación:

Suspensión concentrada (SC)

- Algodonero
- Cereales
- Cítricos
y otros



Starane[®] HL

HERBICIDA



Composición:

fluroxipir (éster metilheptil) 33,3 % p/v

Formulación:

Concentrado emulsionable (EC)

- Cereales
- Maíz
- Adormidera
y otros



Ruedo[®]

HERBICIDA



Composición:

florasulam 7,5 % p/v
penoxsulam 15 % p/v

Formulación:

Suspensión concentrada (SC)

- Cítricos
- Olivo



Starane[®] PRADERAS

HERBICIDA



Composición:

florasulam 0,25 %
fluroxipir (éster meptilheptil) 10 % p/v

Formulación:

Suspo-emulsión (SE)

- Pastos



Titus[®]

HERBICIDA



Composición:

rimsulfurón 25 % p/p

Formulación:

Granulado dispersable en agua (WG)

- Tomate
- Patata
- Maíz



Victus[®] OD

HERBICIDA



Composición:

nicosulfurón 4 % (p/v)

Formulación:

Dispersión oleosa (OD)

- Maíz



Tordon[®] STAR

HERBICIDA



Composición:

aminopiraldid 3 % p/v

triclopir 24 % p/v (éster butoxietil)

Formulación:

Emulsión de aceite en agua (EW)

- Carreteras
- Vías férreas
- Recintos industriales y otros



Viper[®]

HERBICIDA



Composición:

penoxsulam 2,04 % p/v

Formulación:

Dispersión oleosa (OD)

- Arroz



Trezac[®]

Arylex™ active

HERBICIDA



Composición:

Arylex 3,13 %

aminopiraldid 2,5 % p/v

Formulación:

Concentrado Emulsionable (EC)

- Trigo
- Cebada
- Centeno
- Triticale



Viper[®] MAX

HERBICIDA



Composición:

penoxsulam 1.33 % p/p

cyhalofop-butil 10 % p/p

Formulación:

Dispersión oleosa (OD)

- Arroz



Insecticidas

Belem[®] 0.8 MG

INSECTICIDA



Composición:

cipermetrina 0.8 % p/p

Formulación:

Formulación en gránulos (GR)

- Girasol
- Maíz
- Sorgo



Columbo[®] 0.8 MG

INSECTICIDA



Composición:

cipermetrina 0.8 % p/p

Formulación:

Formulación en gránulos (GR)

- Zanahoria
- Patata
- Brócoli y otros



Closer[®]

Isoclast[™] active

INSECTICIDA



Composición:

sulfoxaflor 11,3 % p/p (120 g/l)

Formulación:

Suspensión concentrada (SC)

- Tomate
- Pimiento
- Cucurbitáceas y otros



Delegate[®] 250 WG

Jemvelva[™] active

INSECTICIDA



Composición:

spinetoram, 25 % p/p

Formulación:

Microgránulo dispersable (WG)

- Olivo
- Peral
- Cerezo y otros



Exalt[®]

Jemvelva™ active

INSECTICIDA



Composición:

spinetoram 2.5 % p/v

Formulación:

Suspensión concentrada (SC)

- Berenjena
- Pimiento
- Tomate
- y otros



Radiant[®]

Jemvelva™ active

INSECTICIDA



Composición:

spinetoram 12 % p/v

Formulación:

Suspensión concentrada (SC)

- Algodonero
- Vid



Gigant[®]

INSECTICIDA



Composición:

deltametrin 2,5 % p/v

Formulación:

Concentrado emulsionable (EC)

- Frutales
- Hortícolas
- Cereales
- y otros



Runner[®]

INSECTICIDA



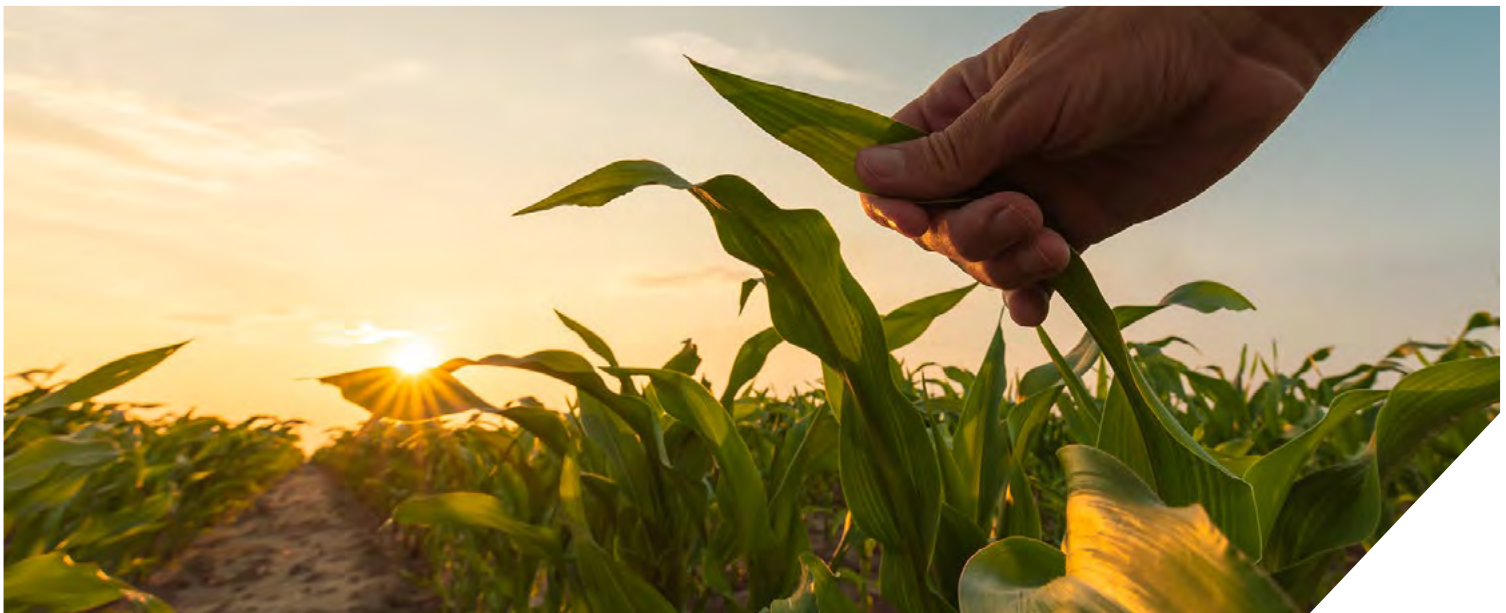
Composición:

metoxifenocida 24 % p/v

Formulación:

Suspensión concentrada (SC)

- Berenjena
- Pimiento
- Tomate
- y otros



Instinct[®]

Optinyte™ technology

ESTABILIZADOR DE NITROGENO

Composición:

nitrapirina 30% p/p

Formulación:

Suspensión Microencapsulada (CS)

- Cereal
- Maíz
- Patata y otros



Maxim[®]

FITORREGULADOR

Composición:

triclopir 10% p/p

Formulación:

Tabletas (TB)

- Manzano
- Naranja
- Peral y otros



Codacide[®]

ACEITE VEGETAL NATURAL

Composición:

Aceite vegetal de colza: 95 % p/p

Formulación:

Concentrado emulsionable (EC)

- Todos los cultivos



PG

Supermojante

MOJANTE

Composición:

alquilfenol etoxilado/propoxilado 102,6% p/v (equiv. a 99,6 % p/p)

Formulación:

Concentrado Soluble (SL)

- Trigo
- Cebada
- Arroz



Dorian[®] Extra

QUELATO DE HIERRO

Composición:

Hierro (Fe) soluble en agua: 6 % Hierro (Fe) quelatado por EDDHA: 5,5 %

Formulación:

Formulación en grano (GR)

- Frutales
- Cítricos
- Vid y otros



Vivolt[®] 90

COADYUVANTE

Composición:

Mojante no iónico 90% p/v

Formulación:

Líquido soluble (SL)

- Todos los cultivos



Ympact®

TRATAMIENTO NUTRICIONAL DE SEMILLAS



Composición:

Mezcla líquida de micronutrientes con Cobre (Cu), Manganeseo (Mn), Molibdeno (Mo) y Zinc (Zn)

Formulación:

Abono CE

• Cereales



Virkon™ H



Composición:

Bis(peroximonosulfato) bis(sulfato) de pentapotasio 49,70 % + Surfactante y excipientes c.s.p. 100 %

Formulación:

Polvo

DESINFECTANTE VIRICIDA, BACTERICIDA Y LEVURICIDA DE AMPLIO ESPECTRO PARA LA BIOSEGURIDAD Y LA HIGIENE

- Para la desinfección de superficies, equipos y utensilios en invernaderos.
- Probada su eficacia en pruebas independientes frente virus, bacterias y levaduras.
- Efectivo a bajas temperaturas, en aguas duras y en presencia de cargas orgánicas.
- Adecuado para uso en invernaderos en ausencia de alimentos.



ACABA CON LA REINA
ACABA CON LA COLONIA
ACABA CON EL PROBLEMA




- El sistema SentiTech es la marca número 1 y más eficaz en protección contra termitas.
- SentiTech funciona a través de una combinación única de cebo y comportamiento, y está científicamente diseñado para eliminar toda la colonia de termitas subterráneas, incluida su reina.
- Durante más de 20 años SentiTech ha demostrado su eficacia en más de 12.000 hogares, edificios comerciales e históricos en España.





Este documento únicamente podrá ser utilizado como herramienta de consulta rápida pudiendo estar desactualizado. La información más veraz en cada momento es aquella que aparece en la etiqueta impresa sobre el envase de cada producto en el momento de compra, por favor compruébela y siga sus instrucciones.

Productos fitosanitarios: consulte y siga siempre las indicaciones de la etiqueta.

   Visítanos en: corteva.es | [@cortevaES](https://twitter.com/cortevaES)

Actualizado:
Marzo 2024

Esta información podría no estar actualizada. Con el fin de evitar riesgos para las personas y el medioambiente, lea atentamente la etiqueta del producto y siga estrictamente las instrucciones de uso.
®TM, SM Son marcas comerciales y de servicio de Corteva Agriscience y de sus compañías filiales. ©2024 Corteva AgriscienceTM.