

PATROCINADORES 2023

ESPACIO PUBLICITARIO



AGRACON

20 AÑOS CONSERVANDO EL SUELO

ASOCIACIÓN ARAGONESA
DE AGRICULTURA DE
CONSERVACIÓN





01 AG Group

02 Agreena

03 Agritek

04 Bárdenas Comercial

05 Blanca Ferr

06 Camelina Company España

07 Cereales Teruel

08 Dandoli Primi

09 De Sangosse Iberica

10 E-Agronom

11 E. Politécnica Superior

12 Eurofins

13 Kuhn

14 Maschio Gaspardo

15 Servicios Juan Pérez

16 Sola

17 Talleres Playán

18 Yara

AGGROU[®]P

CREAMOS HORIZONTES

AGGROU[®]

CREAMOS HORIZONTES



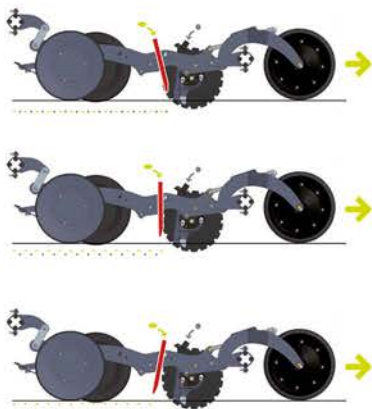
La sembradora Easy Drill de SKY AGRICULTURE es el resultado de más de 40 años de investigación y desarrollo, el nuevo referente entre los profesionales de la siembra directa.

Easy Drill tiene el mismo sistema de enterramiento que una sembradora monograno, ya que la profundidad de siembra se controla mediante una rueda delantera.

El posicionamiento de la semilla es muy regular, es el resultado de un perfecto control de la profundidad y de la estabilidad de siembra.

Con Easy Drill se puede hacer siembra convencional y siembra directa sin varíe el resultado.

CUERPOS DE SIEMBRA EN SIEMBRA



Una sola rueda de control frontal, fácilmente ajustable neumática de flotación determina la correcta posición de los discos de siembra.

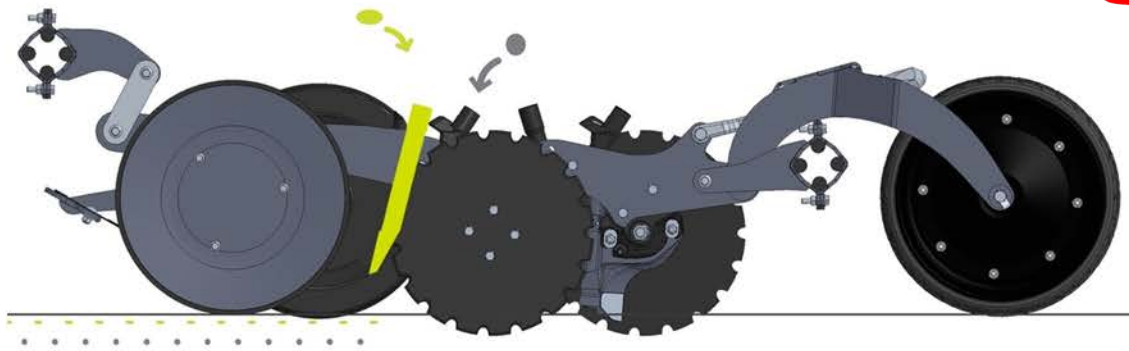
Las rasetas ajustables de carburo de tungsteno mantienen limpios los discos y colocan la semilla en el fondo del surco.

Los anclajes delantero y trasero por elastómeros, mantiene la estabilidad a velocidades de siembra considerables.

El tándem trasero de ruedas de gran diámetro con rascadores, cierran el surco en todas las condiciones, incluso con elevada humedad.

Los localizadores de fertilizante permiten colocar el abono a diferentes profundidades.

En una sola pasada, Easy Drill es capaz de sembrar cuatro productos diferentes, a cuatro dosis diferentes, separando dos profundidades de siembra.
Las cuatro tolvas están gestionadas por una sola unidad: QUARTZ ISOBUS.



UNA SEMBRADORA POLIVALENTE

Ya que se trabaja con los seres vivos y el clima, nunca podemos predecir las condiciones de siembra. Ante esta situación es importante la capacidad de adaptación de la sembradora.

Con Easy Drill, puede sembrar en suelo trabajado, en siembra directa o cubierta vegetal.



Dependiendo de las condiciones climáticas y de la dureza del suelo es capaz de modular la presión de sus discos de siembra de 0 a 250 Kg por disco, a través de un sistema hidráulico.

Easy Drill tiene un distribuidor de acero inoxidable de alta precisión: 1 a 450 kg / ha. La prueba de siembra está automatizada y no requiere cambio de cartuchos para pasar de una semilla pequeña a una grande.

Plegado en 2 partes que ofrece la posibilidad de vaciar la tolva en un big bag.

Dos circuitos neumáticos de aire separados, uno para la siembra o otra para el fertilizante.



Agreena

Créditos de carbono para la agricultura

Agreena



La agricultura de carbono, está cada día más presente en nuestro día a día, el suelo es un factor clave, y por ello debemos de tenerlo en cuenta a la hora de gestionar nuestros cultivos.

Por ello, gracias a las prácticas planteadas desde el programa AgreenaCarbon, no solo enriqueceremos nuestros suelos, mejorando su estructura, también reduciremos nuestros costes aumentando la rentabilidad de nuestra explotación vendiendo Créditos de Carbono.

¿Qué es un Crédito de Carbono?

Es una tonelada de CO₂eq, que es reducida y fijada en el terreno a causa de reducir emisiones en el manejo de nuestros cultivos, siendo cuantificada en un Crédito de Carbono comercializable.



¿Qué debo hacer?

Gracias a las prácticas llevadas a cabo en nuestros cultivos, el agricultor puede percibir Créditos de Carbono por la mejora en su gestión.

Gracias a las prácticas de agricultura de conservación, los suelos se verán enriquecidos, aumentando su contenido en materia orgánica y el % de Carbono en el suelo.

Mediante la adopción de estas prácticas el agricultor podrá percibir de manera anual Créditos de Carbono, que pondrá en el mercado voluntario, para monetizarlos y generar un beneficio adicional en su explotación.

Entre los requisitos del programa de Agreena Carbon:

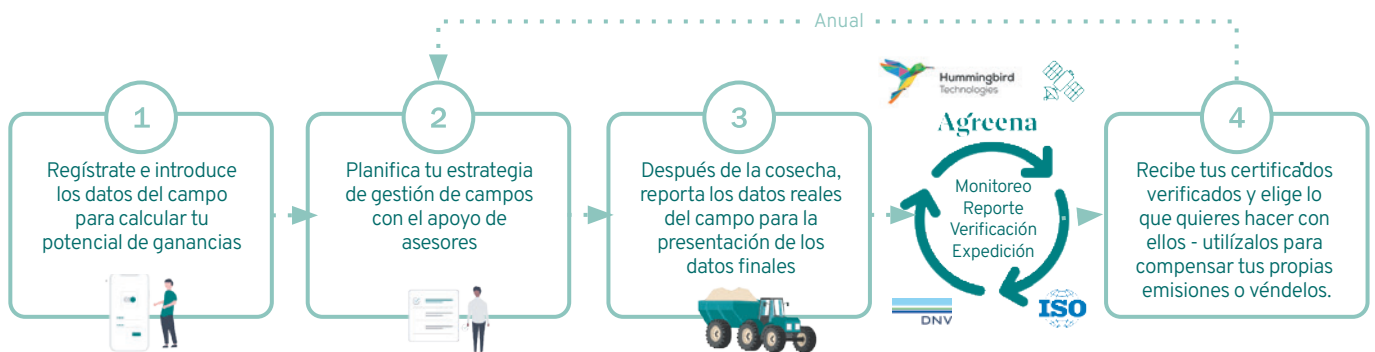


Entre las posibles prácticas adicionales que aumentan la percepción de Créditos están:





¿Cómo funciona AgreenaCarbon?



¿Qué hacer con tus certificados?



Usted, como agricultor, tiene pleno control sobre los campos que entran en el programa y las prácticas que se adoptan. También será el propietario de los certificados y podrá decidir qué hacer con ellos.

¿Cómo puedo formar parte del programa?

Nuestros asesores técnicos le explicará el funcionamiento del programa y recogerá los datos necesarios para que Agreena pueda realizar el cálculo y expedirle certificados por sus prácticas agrícolas. Nuestro equipo técnico le puede ayudar a informar sobre todos los beneficios tanto económicos como agronómicos de llevar a cabo prácticas de agricultura de carbono.



Escanear para visitar nuestro sitio web

Agreena



AgriTek
Iberica S.L.



AgriTek

IBERICA

SERVICIO DIARIO A TODA ESPAÑA

SOLUCIONAMOS EN 24 H. CUALQUIERA QUE SEA TU NECESIDAD

WALTERSCHEID
POWERTRAIN GROUP

TRANSMISIONES

BONDIOLI & PAVESI

El mayor stock disponible



REJAS CARBURO DE TUNGSTENO

Tan buena como la mejor a su justo precio

DEPÓSITOS TRANSPORTE DE COMBUSTIBLE



Plazo de entrega inmediato



¿ALGUNA DUDA?

646 129 052 INIGO
667 674 025 JOSU



ENVIO LOW COST 24 H.
Llama antes de las 18:30
y lo tendrás en 24 h.



HORARIO TIENDA
De 9 h. a 19 h.
Sábados 9h. a 13h.

Ctra. Gallur-Sangüesa, km. 37 - Ejea de los Caballeros (Zaragoza) - www.agritek.es

AgriTek

IBERICA

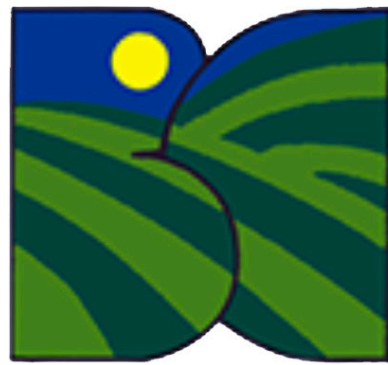
Recambios adaptables para Sembradoras John Deere



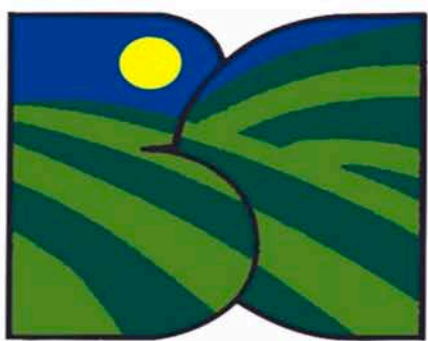
**Prepara tú mismo
la sembradora JD
y podrás ahorrarte
mucho dinero**




AgriTek
Iberica S.L.



Bárdenas
Comercial, s.l.



Bardenas Comercial

Servicio integral para la agricultura



AGRIFAC CONDOR

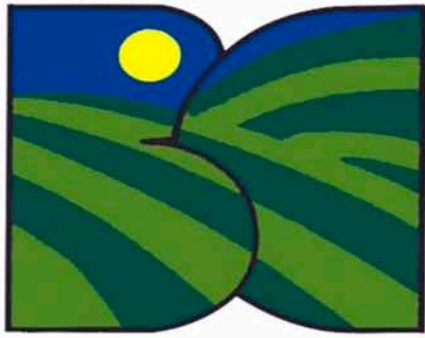
EQUIPOS DE ÚLTIMA GENERACIÓN
PARA APLICACIÓN DE
FITOSANITARIOS Y ABONOS LÍQUIDOS
EN CUALQUIER FASE DE CULTIVO.

Atención personalizada y altamente especializada.

Realizamos todo tipo de trabajos agrícolas supervisado por nuestros ingenieros, según las necesidades del cliente.

Cubrimos cualquier tipo de necesidad que se plantee en su explotación de principio a fin.

Siempre al servicio del agricultor



Bardenas Comercial

Bardenas Comercial ofrece todo tipo de servicios y productos para la agricultura, siempre con una atención directa y con asesoramiento a pie de campo para dar el mejor servicio a nuestros clientes. Disponemos de:

- Equipos de aplicación de Fitosanitarios y abonos líquidos.
- Equipos especiales de pulverización para todo tipo de cultivos (extensivos, huerta, cultivos de altura extra...).
- Trabajos de Siembra y cosecha con la última tecnología.
- Venta de productos Fitosanitarios.
- Soluciones Nitrogenadas.
- Semillas.

Distribuidores de:





Blanca-Ferr s.l.

ALQUILER DE SEMBRADORAS

Quienes somos

Con más de 30 años de experiencia en el sector agrícola siendo nuestra razón de ser el dar servicio al agricultor con el compromiso de satisfacer todas sus necesidades ya sea en aplicación y venta de fitosanitarios, fertilizantes, semillas y alquiler de sembradoras y asesoramiento técnico para todo tipo de cultivos tanto en agricultura convencional como en ecológica, con el objetivo final de ofrecer los mejores productos y servicios al agricultor para que obtenga el mejor resultado y mayor rendimiento en su cultivo.



Alquiler de sembradoras

Encuentra aquí la sembradora de alquiler que necesitas para su explotación. Perfectamente calibradas y puesta a punto allá donde la necesite



Ventajas financieras del alquiler frente a la compra

- Evita la necesidad de amortización a largo plazo de la máquina dejando intacta su capacidad de financiación ajena.
- Evita el coste de mantenimiento en pre-campaña como por ejemplo: el almacenaje, seguros e impuestos de la máquina o las reparaciones eventuales por el uso de la sembradora.

Ventajas Operativas

- Facilitamos su disponibilidad allá donde la necesite.
- Garantía de un buen funcionamiento y de la precisión de la siembra gracias a nuestros conocimientos y plena dedicación del mantenimiento de las mismas.
- Asesoramiento técnico en cuantas cuestiones puedan tener sobre el uso de la sembradora como en su puesta en marcha y su adaptación a cada tipo de cultivo que se desee sembrar.





Camelina
Company | España



Camelina
Company | España

Fuente el Saz de Jarama (Madrid)

Tlf: +34 91 733 90 53

info@camelinacompany.es

www.camelinacompany.es

¿Por qué Camelina Company?

Camelina Company España (CCE) se dedica a la promoción y producción del cultivo de la camelina para la transformación y comercialización de aceite y harina de camelina.

CCE invierte en investigación y desarrollo del cultivo para identificar el mejor paquete tecnológico y ponerlo a disposición del agricultor a través de su protocolo agrícola.

Factores clave

- Pionero y líder del mercado europeo en camelina
- Más de 350 ha de ensayos agronómicos I+D+i
- 15 años de desarrollo tecnológico con nuestros socios estratégicos (EEUU y CANADA)
- Más de 40.000 hectáreas de cultivo de camelina en España
- Desarrollo de nuevas variedades adaptadas



This project has received funding from the European Union's Horizon 2020 research and innovation programme under grant agreement No 1911

Task 2.2. Estrategias de siembra de Camelina para sistemas localmente adaptados en áreas del Mediterráneo.

Camelina sowing strategies for the locally adapted 4CE-MED systems

Ensayos en España: Finca La Entresierra (Ciudad Real)

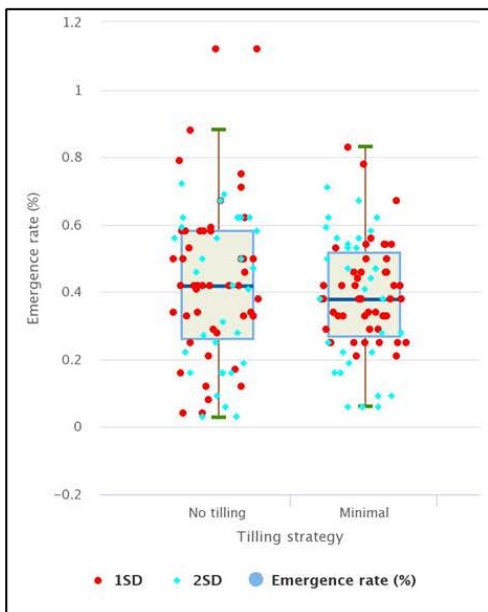


BBCH: 604-606 (Full flowering)

BBCH: 806-808 (Maturity)

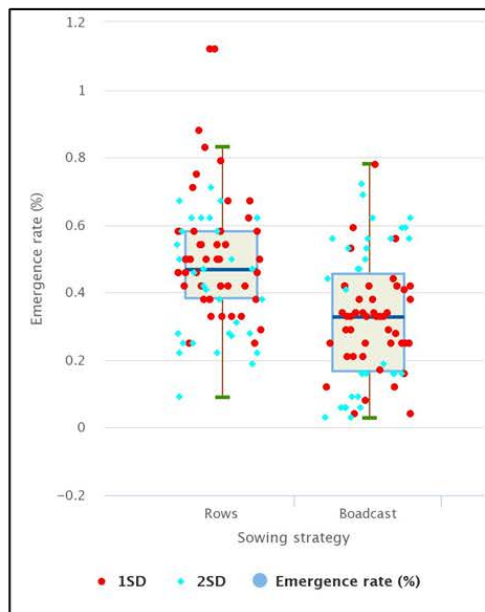


Estrategia de laboreo



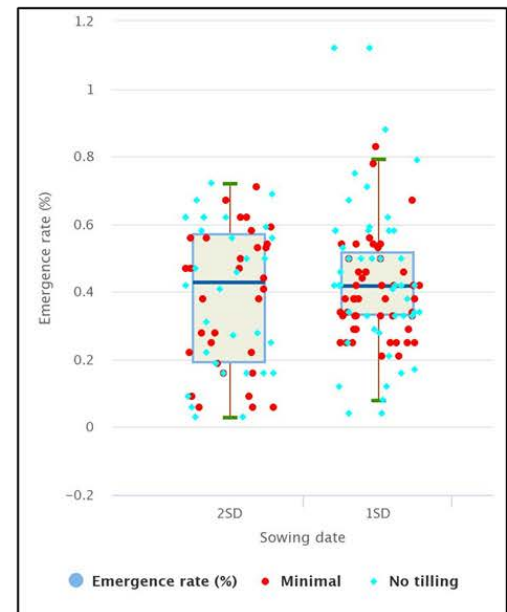
Sin diferencias significativas

Estrategia de siembra



Siembra en línea > Siembra a voleo

Fecha de siembra



Sin diferencias significativas

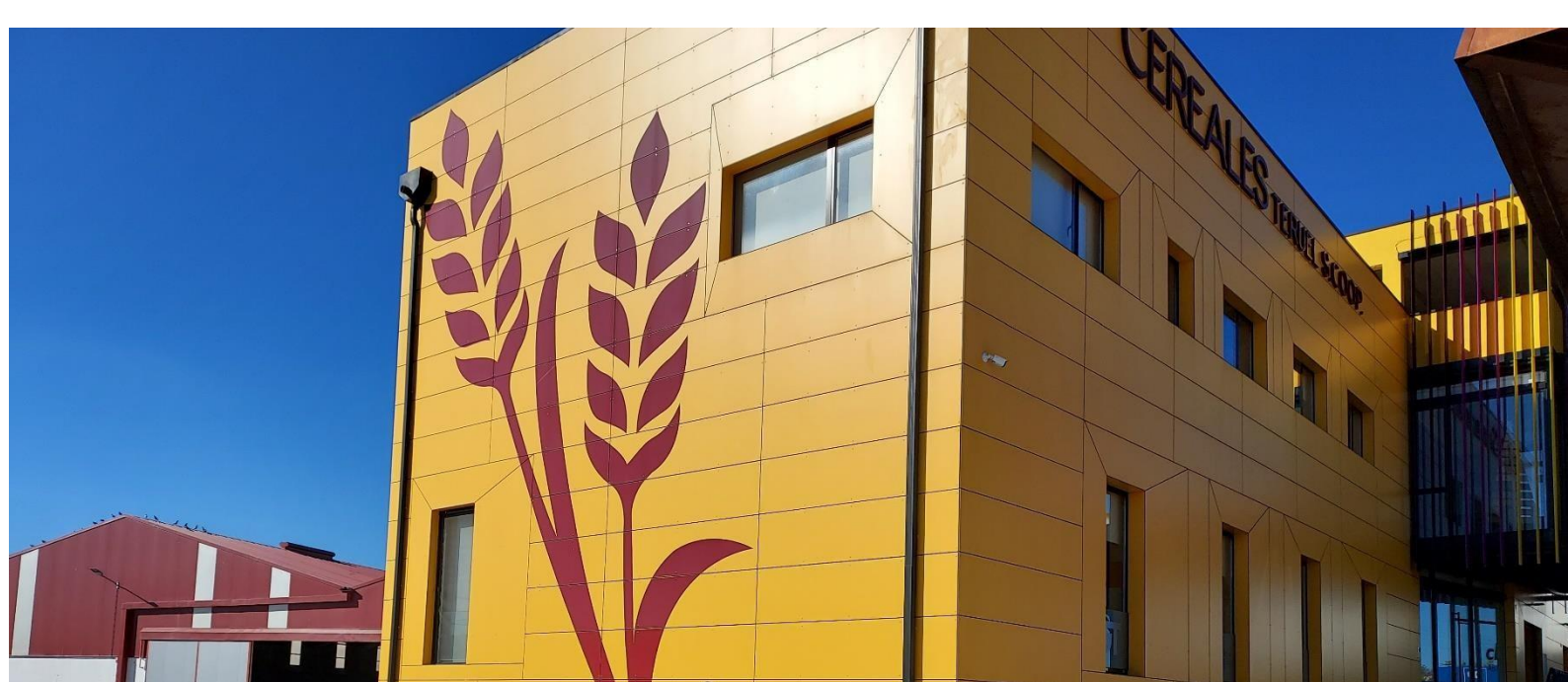
% Nascencia (Emergence Rate)



CEREALES

T E R U E L

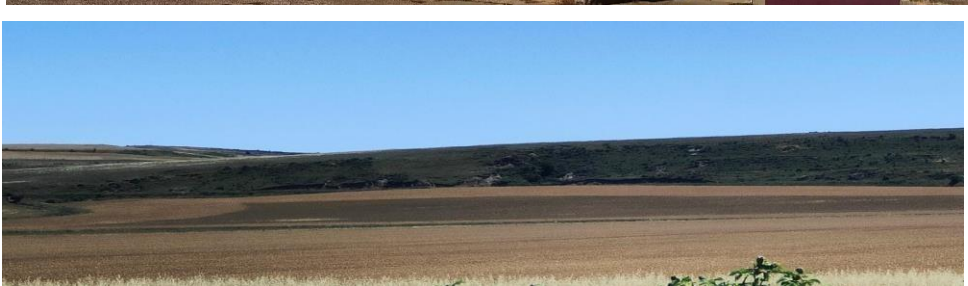
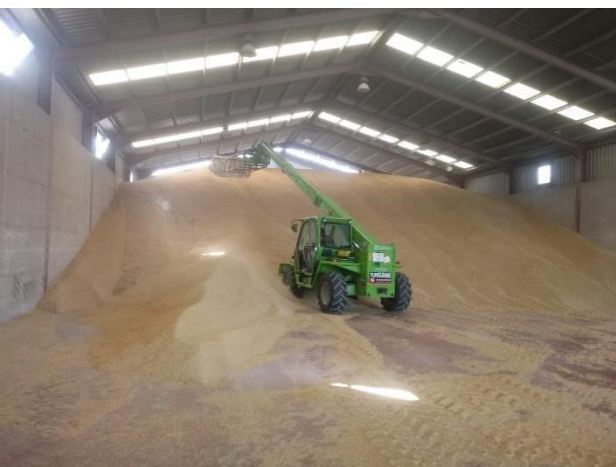
sociedad cooperativa



Productor Multiplicador de Semillas de cereal y forrajeras

Agrupación de Tratamiento Integrado en Agricultura, cultivos extensivos y hortícolas.

Asesoría de Explotaciones



OBJETIVO: 70.000 has. comercializadas en común.



OBJETIVO: Prestar los servicios necesarios o convenientes a las explotaciones agrícolas, encaminadas al perfeccionamiento técnico, formación profesional, estudios de experimentación o de análisis y el de personal especializado en materia agraria.



OBJETIVO: Cualesquiera otras actividades que sean necesarias o convenientes o que faciliten el mejoramiento económico, técnico, laboral o ecológico de la Cooperativa y de las explotaciones de los socios, así como de las condiciones económicas y sociales del ámbito en que desarrolla su actividad.





Recambio Agrícola

Accesorios ▼



Ruedas y cubiertas ▼



Dandoli Primi S.L.

Crta. Logroño km. 259
50692 Villarrapa

Tel. +34 976 207 596

Email: info@dandoliprimi.com

www.dandoliprimi.com

▼ Cuchillas de siembra directa

PCS W1 ▼

Discos para gradas ▼



Tubos para siembra ▼



Controlador de siembra y fertilizantes ▼



Motor para Tolva con control inalámbrico

Nueva generación de Turbinas



Eolo 3ª Generación Turbinas de Soplado

Para transporte neumático en maquinaria agrícola: sembradoras tipo air drill, fertilizadores neumáticos y cualquier otro equipo agrícola que utilice sistemas de soplado de aire.

- ✓ Mayor eficiencia volumétrica.
- ✓ Menor consumo de aceite hidráulico.
- ✓ Fácil regulación.
- ✓ Mínimo mantenimiento.
- ✓ Alcanza mayores RPMs.
- ✓ Soporta mayor presión de trabajo.

Menor cantidad de componentes que aseguran un menor coste de mantenimiento.

Mini 3ª Generación Turbinas de aspiración mini

Para transporte neumático en maquinaria agrícola: sembradoras tipo air drill, fertilizadores neumáticos y cualquier otro equipo agrícola que utilice sistemas de soplado de aire.

- ✓ Tamaño compacto.
- ✓ Alta eficiencia.
- ✓ Accionamiento hidráulico o mecánico.
- ✓ Menor costo respecto a turbinas adicionales.

Para sembradoras monograma de pequeño porte, de hortalizas experimentales, macheras y motocultivadores.



Infórmate en info@dandoliprimi.com o llámanos al +34 976 207 596





Equipo para Control de Siembra

Control para caída de semillas y fertilizantes

CAS 1500

- ✓ Sencillo, práctico y óptimo desempeño.
- ✓ Controla los tubos de caída de semillas y fertilizante.
- ✓ Alarmas sonoras y visuales según el tipo de fallas.
- ✓ Aviso de detección de suciedad en la óptica del sensor.
- ✓ Desactivación de sensores desde el equipo.
- ✓ Alarma de sensores desconectados.
- ✓ Sensores inteligentes autocalibrables y ajuste instantáneo de sistema óptico infrarrojo.



CAS 2700 con GPS

- ✓ Puede controlar hasta 2 sensores de rotación + 2 tolvas + 1 turbina.
- ✓ Cuenta kg por hectárea por eje.
- ✓ Desactivación de sensores desde el equipo sin necesidad de desconexión.
- ✓ Indica hectáreas y velocidad.
- ✓ Controla hasta 32 sensores de siembra y 32 de fertilizante.
- ✓ Alarma visual y sono dependiendo del tipo de fallo.
- ✓ Aviso de diferencia de densidad entre surcos.
- ✓ Aviso de óptica del sensor sucia. Alarma de desconexión

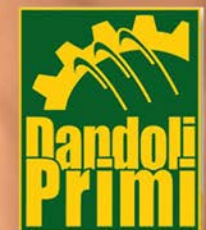
PCS W1 • Kit para tolva motorizada con control inalámbrico

El objetivo del sistema es **sustituir la movilización mecánica** del distribuidor con un **motor eléctrico**, para obtener **mayor flexibilidad** de funcionamiento y suministrar **nuevas funcionalidades** no posibles con la transmisión mecánica.

- ◆ App fácil de usar para dispositivos iOS y Android
- ◆ Posibilidad de cambiar la cantidad y la densidad del producto a distribuir
- ◆ Indicación de la velocidad de trabajo
- ◆ Calibración del sensor de velocidad
- ◆ Cuenta-hectáreas parcial
- ◆ Estimación de la cantidad de producto distribuido
- ◆ Notificaciones de aviso y de error



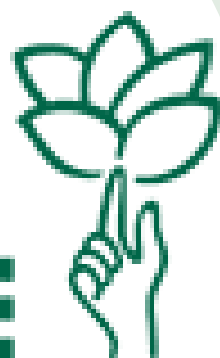
Distribuidor Oficial



Infórmate en info@dandoliprimi.com o llámanos al +34 976 207 596



DE SANGOSSE
Ibérica





FILOBACTERIAS FIJADORAS DE NITRÓGENO

- ✓ **FIJA EL NITRÓGENO ATMOSFÉRICO** LO PONE A DISPOSICIÓN DEL CULTIVO.
- ✓ **MEJORA LA EFICIENCIA** DEL USO DEL NITRÓGENO POR PARTE DE LA PLANTA.
- ✓ **PROVEE DE NITRÓGENO "NATURAL" AL CULTIVO,** COMO COMPLEMENTO DE OTROS INSUMOS.



VER VÍDEO

3 Bacterias seleccionadas y complementarias.

2 cepas de *Methylobacterium*
1 cepa de *Arthrobacter*

Concentración de bacterias: 3×10^9 UFC/ml

Nutrición.

- 1 Fijación de nitrógeno atmosférico y mejora de la disponibilidad de nitrógeno para la planta. De 20 a 25 UN de N suministrado a los cultivos.

Producción de hormonas de crecimiento.

- 2 Las bacterias producen auxina y citoquininas que promoverán la actividad fotosintética al aumentar la superficie foliar efectiva. Esta acción sobre el follaje conduce a un aumento en los requerimientos de nutrientes y por tanto un impulso al sistema radicular. Promoción de crecimiento efecto bomba.

Ocupación del espacio físico de la hoja.

- 3 Limita el desarrollo de bacterias oportunistas o patógenas.

Agricultura Verde.

- 4 En línea con las estrategias de conservación del medio ambiente.



METAREX® DUO



> **METAREX® DUO** es el primer cebo con doble materia activa en el mercado. El fosfato férrico **IP MAX®** y el metaldehído son ingeridos simultáneamente por las babosas y los caracoles. Cada materia activa actúa en sitios de acción distintos y complementarios, creando así una verdadera sinergia para aportar un nivel de eficacia sin precedentes.

- ✓ 2 acciones complementarias
- ✓ Menor cantidad de materia activa y mayor protección del medio ambiente
- ✓ Más efectivo y de acción más rápida en todos los moluscos
- ✓ Anchos de trabajo más amplios

METALDEHÍDO
Destrucción celular



FOSFATO FÉRRICO IP MAX®
Bloqueo de la digestión



VER VÍDEO



SPHER  NIZEUR



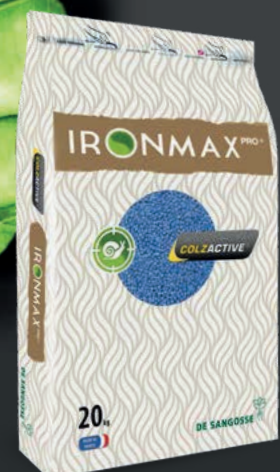
MOLUSQUICIDA ECOLÓGICO APTO PARA TODOS LOS CULTIVOS

IRONMAX PRO®

IGUAL DE EFICAZ

QUE NUESTRO PRODUCTO CONVENCIONAL


PRODUCTOS
100%
RESPECTUOSOS
CON EL MEDIO
AMBIENTE



SLUG & SNAIL BAIT
COLZACTIVE®

+ Molécula exclusiva | **IP Max**





eAgronom



+2000 agricultores y +1 millón de hectáreas en los mayores mercados de Europa confían en nosotros.

NUESTRA OFERTA

Se firma contrato con eAgronom por 10 años



- Se generan Creditos de Carbono Certificados (CCC).
- Vd decide que campos incorpora al programa y añadir nuevos cada año.
- Deberá aportar datos similares a los del libro electrónico.
- La generación de CCC se hace los años 6 y 11.
- Vd cobra al generar CCC gracias a sus niveles de secuestro de carbono

Pagos con compensación anual

- Objetivo de precio del CCC €35
- Potencial para que el precio aumente aún más en el futuro
- Creditos emitidos anualmente a partir de 2025

www.eagronom.es

Pagamos por el secuestro de carbono, fomentando la agricultura del futuro



Empresas

quieren comprar CCC.



Agricultores

secuestran carbono con prácticas sostenibles.



Agricultores

venden los CCC



Empresas

Consiguen los objetivos de 0 emisiones



www.eagronom.es

Comience con los ingresos de Carbono



**Escuela Politécnica
Superior - Huesca**

Universidad Zaragoza

Escuela Politécnica Superior

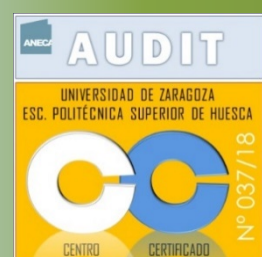
CAMPUS VERDE DE LA UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA

eps.unizar.es



*Comprometida
con los*

**Escuela Politécnica
Superior - Huesca**
Universidad Zaragoza



La Escuela Politécnica Superior - Huesca es un centro propio de la Universidad de Zaragoza con los siguientes objetivos:

- Formación universitaria integral dentro del Espacio Europeo de Educación Superior
- Innovación y mejora de la calidad de la docencia
- Investigación básica y aplicada
- Contribución al desarrollo de la comunidad académica y científico-tecnológica
- Proyección social y cultural

Todo ello, en el marco de la Agenda 2030 de la ONU, como centro comprometido con la integración gradual de los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) en la gestión y gobernanza.

Su vocación principal es la formación de graduados en ciencias ambientales y en ingenierías relacionadas con la agricultura, la alimentación y el desarrollo rural.

Estudios oficiales:

Grado en Ciencias Ambientales

(240 ECTS) <http://eps.unizar.es/titulaciones/ccaa>

Forma profesionales capaces de abordar las cuestiones medioambientales desde una perspectiva multidisciplinar, conjugando acciones de ámbito natural, social e industrial, con un compromiso basado en la sostenibilidad de nuestro planeta, como respuesta a las exigencias legales propuestas desde los distintos gobiernos e instituciones a nivel mundial.

Grado en Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural

(240 ECTS) <http://eps.unizar.es/titulaciones/iamr>

Habilita para el ejercicio de la profesión con las atribuciones profesionales reguladas por ley que corresponden a las del Ingeniero Técnico Agrícola en la especialidad de la mención cursada, elegida de entre las tres que se ofertan en la EPS.

- Mención Explotaciones Agropecuarias
- Mención Industrias Agrarias y Alimentarias
- Mención Hortofruticultura y Jardinería

Máster Universitario en Ingeniería Agronómica

(90 ECTS) <http://eps.unizar.es/masteria>

Es un Máster Universitario con atribuciones reguladas por ley y que corresponden a las tradicionales de Ingeniero Agrónomo.

Doble Grado Consecutivo en Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural /Ciencia y Tecnología de los Alimentos

(180 ECTS titulación origen + 120 ECTS) <http://eps.unizar.es/titulaciones/iamr>

Estudios propios:

Experto Universitario en Gestión Integrada de Plagas Agrícolas

(12 ECTS) <https://eps.unizar.es/gestionplagas>



eurofins

Agroambiental



Pesticidas en
Verduras



Suelos



Hojas y Frutos



Aguas



Productos
Orgánicos



Servicios para la Agricultura y el Medio Ambiente

Especialistas en soluciones analíticas y en asesoría agrícola y ambiental.

Solución

Proporcionamos **servicios integrales** en el ámbito de la agricultura y el medio ambiente.

En el ámbito de la **agricultura**, el laboratorio aporta **soluciones analíticas** y de **asesoría** a la **industria agrícola** con el objetivo de optimizar la fertilización de los cultivos y garantizar la seguridad alimentaria. En el ámbito **medioambiental**, el laboratorio ofrece **soluciones analíticas** y de **gestión** a **todo tipo de industrias** para garantizar el cumplimiento de las normativas ambientales.

Experiencia

Somos referencia en el sector agroambiental y desde hace más de 20 años aportamos soluciones analíticas a agricultores, empresas productoras, empresas transformadoras y de servicios agrícolas, ingenierías y consultorías, plantas de tratamiento, gestores de residuos, centros de investigación y administración pública.

Calidad, rapidez, confidencialidad, imparcialidad y servicio son las bases de nuestro compromiso como empresa hacia nuestros clientes.

Accreditaciones

Nuestros laboratorios disponen de la acreditación **UNE-EN-ISO/IEC 17025** para laboratorios de ensayo a nivel internacional otorgada por ENAC.

Servicios

- ✓ Análisis de suelos y sedimentos.
- ✓ Análisis foliares.
- ✓ Análisis de frutas y hortalizas.
- ✓ Análisis de fertilizantes y afines.
- ✓ Análisis de aguas continentales, subterráneas y destinadas al consumo humano.
- ✓ Análisis de aguas residuales y de proceso.
- ✓ Análisis de lodos de depuradora.
- ✓ Análisis de residuos y lixiviados.
- ✓ Análisis de compost y bioestabilizado.
- ✓ Análisis de sustratos.
- ✓ Outsourcing.

Técnicas Analíticas

- ✓ Espectrómetros de emisión de plasma (ICP).
- ✓ Espectrofotómetros UV/vis.
- ✓ Espectrofotómetros de fluorescencia atómica.
- ✓ Espectrofotómetros NIR.
- ✓ Cromatógrafos iónicos.
- ✓ Cromatógrafos de gases (CG-MS/MS).
- ✓ Cromatógrafos de gases (CG-FID).
- ✓ Cromatógrafos líquidos (LC-MS/MS).
- ✓ Analizadores elementales.
- ✓ Autoanalizadores de flujo continuo.
- ✓ Granulómetros semiautomáticos.
- ✓ Analizador TOC.
- ✓ Analizadores de toxicidad.
- ✓ Bomba calorimétrica.
- ✓ Equipos para toma de muestras.

Ensayos

- ✓ Análisis de macro y micro nutrientes.
- ✓ Análisis de metales pesados.
- ✓ Análisis de contaminantes orgánicos.
- ✓ Análisis microbiológicos.
- ✓ Análisis de residuos de plaguicidas.
- ✓ Análisis de toxicidad.
- ✓ Análisis de poder calorífico.
- ✓ Análisis de madurez y estabilidad.
- ✓ Análisis granulométricos y de impurezas.

Beneficios

- ✓ **Eurofins** como único partner para desarrollar todos los controles analíticos de su empresa o proyecto.
- ✓ Garantizar la calidad y seguridad del producto
- ✓ Garantizar el cumplimiento de la normativa en cada ámbito de gestión.



LEXIS 3800



Estables y manejables

Gracias a su diseño y sobre todo a la forma del depósito, el centro de gravedad del LEXIS 3800 es ahora más bajo. Esto garantiza una excelente estabilidad, incluso con una vía más estrecha de 1.50 m o en pendientes. La corta distancia anillo-eje de 4.30 m, junto con el dispositivo giroscópico de la barra de tiro TRACK ASSIST, también garantiza un seguimiento perfecto de las ruedas del tractor.

Precisión y conectividad

Capaz de equiparse con las soluciones de pulverización más avanzadas, como el corte CCE boquilla por boquilla mediante GPS, la tecnología PWM AUTOSPRAY o el sistema de seguimiento del suelo BOOM ASSIS EXTREME, LEXIS no pasa por alto lo esencial: aplicar la dosis correcta en el lugar adecuado. Por último, las soluciones KUHN CCI CONNECT, asociadas al portal My KUHN, permiten acceder a la máquina a distancia y obtener información sobre las tareas realizadas. Esto optimiza la experiencia del cliente.

VIDEOS

LEXIS 3800
AXENT 100.1
AXIS 40.2



Precisión con
tecnología de vanguardia



AXIS, LA ORIGINAL

Anchura variable con secciones de hasta 1 metro
Regulación EMC con pesada independiente en cada disco
Regulación de las trampillas y del punto de caída cada segundo
Componentes de distribución en acero inoxidable

Consulta a tu distribuidor KUHN más cercano

be strong, be **KUHN**

www.kuhn.com



MASCHIO

GASPARDO

MASCHIO**GASPARDO**

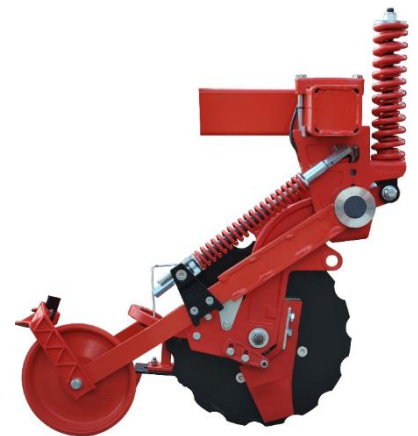
GIGANTE PRESSURE

La siembra directa es trabajo sencillo para la sembradora GIGANTE PRESSURE de Maschio Gaspardo.

Se trata de una sembradora con chasis plegable diseñado para trabajar sobre terreno no labrado y con residuo vegetal, siempre con la máxima calidad de siembra. En su última evolución cuenta con tolva presurizada, lo que garantiza una distribución uniforme de las semillas y al mismo tiempo reduce la potencia necesaria para el accionamiento de la turbina de aire.



Puede utilizarse con abono, gracias a su tolva partida 60/40 y el doble distribuidor. De esta manera se puede seleccionar la dosis deseada de cada producto.



GIGANTE PRESSURE cuenta con tres medidas 4mts, 5mts y 6mts, con capacidades de tanque de 2.840 litros la primera de ellas y 3.410 litros las otras dos. Cuenta con una exclusiva central de engrase para mayor comodidad para el agricultor y su mantenimiento.

La capacidad de penetración en condiciones difíciles viene dada por el gran disco con muescas (475 mm de diámetro) y gracias al ángulo de acción reducido que crea un surco muy delgado, lo que reduce la perturbación del suelo. Los discos se conectan al chasis con brazos pesados y acero fundido resistente. La estructura de resorte perpendicular al suelo permite que el elemento siga incluso formas muy irregulares y mantenga una presión constante aplicada al suelo.





SEBRADORA DE PRECISIÓN DE ALTA VELOCIDAD CHRONO

Las sembradoras CHRONO de Maschio Gaspardo cuenta con una unidad de siembra de transmisión eléctrica y un exclusivo sistema neumático de transporte de semilla que permite operar a velocidades de 15 km/h, con un estándar de precisión garantizado. De igual manera cuenta con un sistema de fertilización con transmisión eléctrica para mayor precisión a alta velocidad.

Con esta novedad permite a CHRONO sumar otras funciones de agricultura de precisión que también son fundamentales en la distribución de abonos (dosis variable y control de secciones). Ya se trate de laboreo convencional, laboreo mínimo o hasta siembra directa, CHRONO garantiza la mejor precisión en la colocación de la semilla independientemente de su tamaño. La siembra en suelo duro o en suelos mal trabajados es posible debido al sistema CHRONO AIR SPRING, con este sistema, se aplica una presión de 300 kg al suelo



MEDIDOR DE SEMILLAS INCLINADO optimiza la semilla cayendo recto en el tubo.

MOTOR ELÉCTRICO SIN CEPILLOS con gestión digital.

EL AJUSTE DEL FLUJO DE AIRE ES INDEPENDIENTE del vacío del medidor, gracias al compresor volumétrico a lóbulos.

TUBO DE SEMILLA RECTO para un transporte de la semilla directamente al surco del suelo.

EL EJECTOR DE AIRE genera un flujo de aire descendente para el transporte de semilla a alta velocidad.

RUEDA DE PRENSA DE SIEMBRA autolimpiante hecha en goma suave.

por cada elemento independiente. CHRONO viene en versión suspendida hasta 12 filas y Remolcada en varias medidas para satisfacer las exigencias de cada mercado.



J. Perez
servicios agricolas

QUIENES SOMOS

Somos una empresa dirigida al sector agrícola con una trayectoria de más de 20 años.

Nuestra esencia desde nuestro origen a lo largo de estos años es dar servicio al agricultor con la responsabilidad de cubrir todas sus necesidades. Tanto en el asesoramiento técnico en todo tipo de cultivos (control de plagas, malas hierbas y enfermedades), así como el servicio de venta y aplicación de fitosanitarios, fertilizantes líquidos y abonos sólidos.

SERVICIOS

APLICACIÓN DE FITOSANITARIOS

APLICACIÓN Y VENTA DE PRODUCTOS FITOSANITARIOS Y FERTILIZANTES LIQUIDOS CON UNIMOG Y TRACTOR CON MAQUINA ARRASTRADA

Dentro de nuestra empresa tenemos cinco vehículos, todos ellos con tecnología GPS para incorporarnos a la agricultura de precisión.

APLICACIÓN Y VENTA DE PRODUCTOS FITOSANITARIOS EN:

- ✓ CEREALES DE INVIERNO.
- ✓ MAIZ, ALFALFA, ETC.
- ✓ TOMATE, PIMIENTO, BROCOLI, PUERRO, CEBOLLA, ETC..

APLICACIÓN DE FERTILIZANTES LIQUIDOS EN:

- ✓ CEREALES DE INVIERNO.
- ✓ MAIZ, ALFALFA, ETC.
- ✓ HORTICOLAS EN GENERAL.



APLICACIÓN DE FERTILIZANTES LÍQUIDOS



ABONOS LIQUIDOS

- SIMPLES
- NPK
- ESPECIALES
- FERTIRRIGACION

ACONDICIONAMIENTO DE GRANO PARA SIEMBRA

VENTA DE FITOSANITARIOS, FITONUTRIENTES Y FERTILIZANTES LÍQUIDOS Y SÓLIDOS

ASESORAMIENTO TÉCNICO

Nuestro objetivo fundamental es la colaboración con clientes en la elección, preparación y seguimiento de todo el proceso de producción de sus cultivos, para conseguir los máximos rendimientos de alta calidad, respetando la normativa legal y las buenas prácticas agrícolas, siendo, a su vez, respetuosos con el medio ambiente, para conseguir la máxima rentabilidad de sus explotaciones.

Estos servicios son desarrollados por nuestro departamento técnico, mediante la realización de visitas periódicas a las fincas de nuestros clientes para ofrecerles un asesoramiento integral.



☎ Juan: 629328251

☎ Valentín: 650620187

☎ Alberto: 619202183

Pol. Valdeferrín, Parc. R 27-28 - Nave 14 • 50600 Ejea de Los Caballeros
administracion@serviciosagricolasjperez.es







Vesta

2813



**SIEMBRA DIRECTA MÁS
AGRICULTURA DE PRECISIÓN**



La tecnología más avanzada en distribución de abono y semilla

prosem elektra



DISPONIBLE
EN TODA LA GAMA
prosem



Sistema con dosificador de semillas accionado por un motor eléctrico paso a paso. - Rápida puesta a punto en campo. - Control de dosis de semilla fila por fila. - Cualquier variedad, tamaño o dosis de semilla. Conexión ISOBUS compatible con la mayoría de los tractores del mercado. - Mínimo mantenimiento. - Más de 50 ritmos de tramlines pre-establecidos y personalizables. - Distintos modos de guiado. Registro de actividades. - Mapas de prescripción. - Corte de siembra.



 **SOLA**

WWW.SOLAGRUPO.COM



Talleres
Playán

VIRKAR

DYNAMIC DD

- Altas prestaciones
- Bajo mantenimiento
- Múltiples opciones de adaptación
- Sinfín integrado
- Dosificación de hasta 3 productos
- Paralelogramo con 35 cm de adaptación
- Presión individual (hasta 200kg) en cada punto de siembra regulable desde cabina
- Eje direccional electrónico
- Hasta 6.800 litros de tolva
- ISOBUS

...



Virkar potencia tu cosecha.

VIRKARGROUP.COM

Talleres Playan

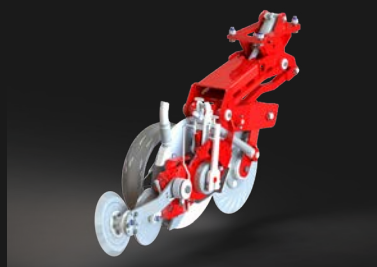
talleresplayan.es
+34 976 172 850

Camino Val de la Fuente S/N
22222 Castejón de Monegros (Huesca)

Virkar group

info@virkargroup.com
+34 938 043 387

Alemania 41
08700 Igualada (Barcelona)







Knowledge grows



YaraVera™ AMIDAS

Mejora la eficiencia del Nitrógeno

- ✓ **Aporta un equilibrio eficiente de Nitrógeno y Azufre.**
40% de Nitrógeno y 14% de Azufre en cada gránulo que mejora su asimilación.
- ✓ **¡Ahorra con YaraVera™ AMIDAS!**
Aplica menos dosis que cualquier otro nitrogenado y obtén una mayor rentabilidad.

at atfarm

Monitorea. Planifica. Fertiliza.

Esta herramienta te permite realizar el seguimiento de tus cultivos y planificar tu abonado mediante imágenes satelitales de manera gratuita. Haz un uso eficiente del fertilizante mediante nuestros mapas de abonado de dosis variable. **Accede a Atfarm:** www.at.farm/es/



Knowledge grows



YaraVita™ MAÍZ

Desarrolla todo el potencial de tu cultivo

- ✓ Aumento medio de la producción del 5%
- ✓ Facilita una mayor absorción de los nutrientes principales
- ✓ Aumenta la resistencia al estrés

YaraVita™ LAST N

Nitrógeno de liberación controlada

- ✓ No se seca sobre la hoja (efecto mojante prolongado)
- ✓ Sin riesgo de quemaduras
- ✓ Resistencia al lavado en la hoja