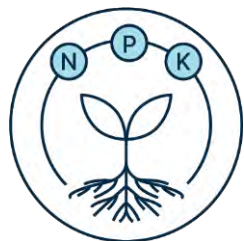


AGROLEAFPOWER®

Cultivos fuertes con Agroleaf Power, el fertilizante foliar de efecto inmediato

Gama de fertilizantes hidrosolubles con tecnologías avanzadas para una nutrición foliar eficiente y efectos visibles inmediatos tras su aplicación.



Una formulación para cada fase del cultivo
para satisfacer las necesidades nutricionales en cada momento



Las tecnologías M-77 y DPI incrementan la actividad fotosintética



Estimula las autodefensas de la planta frente al estrés abiótico



Ideal como corrector inmediato debido a su rápida respuesta



Enriquecidos con microelementos



Productos recomendados

AGROLEAFPOWER®

Magnesium | High N | Total | High P



Fe	Mo
Cu	Zn
B	Mn

BEOZ™

Potencia tus cultivos con los bioestimulantes Beoz™

Bioestimulantes novedosos diseñados para que los cultivos alcancen su máximo potencial mejorando el establecimiento; promoviendo el crecimiento; aumentando la floración y el cuajado de frutos; mejorando la tolerancia y la recuperación del estrés, y mucho más.



MT, Tecnología de Metabolitos

Varias formulaciones contienen MT, una fracción específica de los metabolitos bacterianos seleccionados según el efecto inducido en la planta para potenciar su eficacia en diferentes objetivos; combatir estrés abiótico, promover su crecimiento y resistencia



El poder de las formulaciones sinérgicas

Una gran variedad de componentes biológicamente activos como la alga *Ascophyllum nodosum*, aminoácidos, polioles, ácidos fúlvicos y húmicos, metabolitos microbianos y microorganismos



Mejorando la resistencia al estrés ambiental

Bajo condiciones desafiantes, BEOZ activa las rutas metabólicas de las plantas proporcionándole a los cultivos las herramientas que necesitan para resistir los efectos del estrés y ayudarles a recuperarse rápidamente



Mejorando la absorción de nutrientes

Varios productos de la gama están diseñados para mejorar la capacidad de las plantas para absorber eficientemente los nutrientes presentes en el suelo



Ideal para todos los cultivos

tanto en campo abierto como invernadero



Productos recomendados

BEOZ™

Adamite | Sard

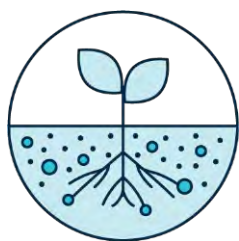


AGROMASTER®

Gama de fertilizantes con nitrógeno de liberación controlada diseñada para mantener siempre bajo control el aporte de nutrientes, incluso en las situaciones más difíciles.



Granulometrías calibradas, fáciles de distribuir



Disponibilidad controlada del nitrógeno y/o del fósforo



Mejora la eficiencia especialmente en situaciones adversas del clima y suelo



Reduce las pérdidas por lixiviación y volatilización del nitrógeno



Mejora la eficiencia en el uso del nitrógeno



Liberación controlada con tiempos programados según diferentes longevidades

Productos recomendados

AGROMASTER®

27-10-10+15SO₃ | 21-7-6+20SO₃ |
21-7-5+4.1CaO+2.6MgO+24.6SO₃ |
14-8-19+15.3SO₃+1.8MgO+5.5CaO+0.5B |
10-12-12+26SO₃+2.6MgO+7CaO | 40-0-0+6SO₃



Tecnología de liberación controlada



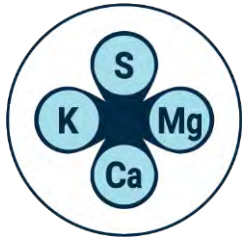
Tecnología de liberación controlada totalmente biodegradable



Algunas fórmulas están enriquecidas con Polysulphate para una máxima eficiencia nutricional

POLYSULPHATE®

Mineral multinutriente a base de potasio, magnesio, calcio y azufre con bajo índice salino y liberación prolongada de nutrientes durante todas las fases de desarrollo.



Mineral único natural, totalmente soluble en agua



Rico en Azufre
Mejora la absorción de nutrientes bloqueados en el suelo y la formación de proteínas



Disponible en dos versiones Granular y Premium



Extracción sin procesos químicos, a 1.200 metros bajo el mar del Norte en el Reino Unido



100% natural
Aprobado para su uso en agricultura ecológica



Baja huella de carbono
Mineral extraído, triturado, tamizado y comercializado en su estado natural

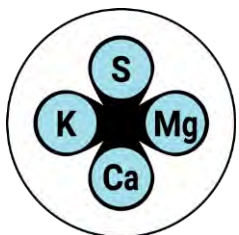


Productos recomendados
POLYSULPHATE®
Granular | Premium



ICLPOTASHPLUS®

Fertilizante granulado elaborado con Polysulphate y cloruro de potasio, ambos al 50%. Proporciona a los cultivos los nutrientes esenciales potasio, azufre, magnesio y calcio en una sola aplicación y totalmente solubles y disponibles para las plantas.



Enriquecido con polysulphate para una máxima eficiencia nutricional



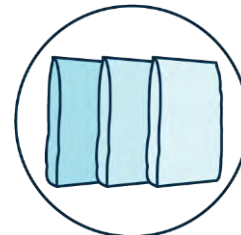
Alta pureza de las materias primas. Todos los componentes están sujetos a un riguroso control de calidad



Elevada solubilidad en agua y total disponibilidad de los nutrientes presentes



Granulometría equilibrada y buena distribución en la aplicación



Amplia Gama de equilibrios, diseñados para cada necesidad de cultivo

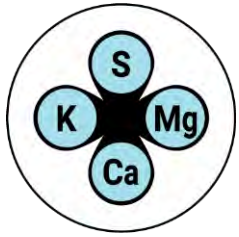


Enriquecido con polysulphate para una máxima eficiencia nutricional

ICLPKPLUS[®]

Línea de fertilizantes PK (fósforo y potasio) granulados a base de Polysulphate, con 5 nutrientes: Fósforo, Potasio, Azufre, Magnesio y Calcio. ICL PKpluS está disponible en diversas formulaciones:

- Ricas en fósforo, para ayudar al establecimiento de las plantas
- Equilibradas en fósforo y potasio, para un aporte equilibrado de los nutrientes.
- Ricas en potasio, para mejorar la calidad de los cultivos.



Enriquecido con polysulphate para una máxima eficiencia nutricional



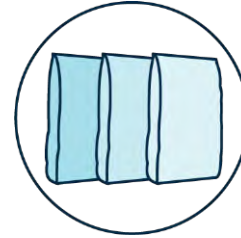
Alta pureza de las materias primas. Todos los componentes están sujetos a un riguroso control de calidad



Elevada solubilidad en agua y total disponibilidad de los nutrientes presentes



Granulometría equilibrada y buena distribución en la aplicación



Amplia Gama de equilibrios, diseñados para cada necesidad de cultivo



Enriquecido con polysulphate para una máxima eficiencia nutricional

AGROMASTER® START MINI



Nutrición con mini gránulos encapsulados para el mejor arranque de tus cultivos. Agromaster® Start Mini es un fertilizante starter seguro y apto para todos los cultivos de siembra, que combina la tecnología avanzada de encapsulado de ICL con mini gránulos especialmente seleccionados. La liberación controlada del nitrógeno mantendrá a las plantas nutridas en sus primeras etapas, mejorando la germinación y la brotación de las plantas jóvenes.



Mini gránulos calibrados, fáciles de distribuir



Disponibilidad controlada del nitrógeno



Mejora la eficiencia especialmente en situaciones adversas del clima y suelo



Reduce las pérdidas por lixiviación y volatilización del nitrógeno



Mejora la eficiencia en el uso del nitrógeno



Liberación controlada del nitrógeno de 2 a 3 meses



Productos recomendados

AGROMASTER® START MINI

21-21-5+2MgO+15SO₃

