



*Materiales
y Complementos
para el Viverismo
y la Jardinería*

2015
2016



TOLTEX

SERRALUNGA
1825

ICL Specialty
Fertilizers

FELCO



MANKAR

GRIPPLE

THERMODISC

plantSCAPE
perfect plants in public places

BELLOTA



wanzi

SUPERROOTS
AIR-POT



mendi



visítenos en: www.myc-5.com

www.myc-5.com



ABONOS Y SUSTRATOS





Parte del grupo ICL, la división de Fertilizantes Especiales (Everris) es líder en su segmento de negocio al disponer de una extensa gama de productos de liberación controlada, solubles y foliares.

El grupo ICL adquirió la división Scotts Professional en 2011 y creó la marca Everris. Finalmente en 2015 Everris queda integrado totalmente en ICL Specialty Fertilizers.

ICL Specialty Fertilizers está activa en todos los continentes con una amplia red de distribuidores con supervisión y asesoramiento agronómico por parte de la empresa.

Nuestro objetivo es la optimización de la nutrición de los cultivos en base a la innovación y rendimiento de los productos. Estos se obtienen de ingredientes y materias primas selectas que aportan la mejor fiabilidad en cualquier sistema de producción.

ICL Specialty Fertilizers – Everris dispone de exclusivas y primeras tecnologías de liberación controlada (Osmocote, Agroblen, Sierrablen) a la fertirrigación de primera calidad (Peters, Universol) y la nutrición foliar rápida y eficaz (Peters, Agroleaf), disponemos de una solución nutritiva que se adapta a su cultivo.

**Osmocote[®]
Exact**

**Osmocote[®]
Pro**

Universol[®]

Sierrablen[®]





Osmocote®

Osmocote es la primera generación de fertilizantes encapsulados desde 1967: Un gránulo NPK encapsulado con resina vegetal que permite que una sola aplicación de fertilizante sea suficiente para mucho tiempo de una manera controlada.



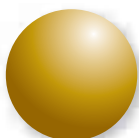
¿Qué ventajas le ofrece Osmocote?

El uso de Osmocote asegura una planta de alta calidad para obtener una óptima venta y así contentar a los clientes.

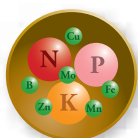
Osmocote es un sistema de liberación controlada de nutrientes adaptado a las múltiples situaciones presentes en los viveros actuales.

Es importante que los nutrientes no se pierdan por lavado y que se liberen un poco cada día. Esto hace que estén completamente disponibles para la planta, sin pérdidas por lixiviación.

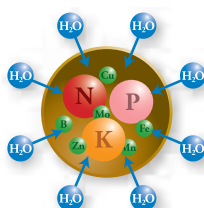
Cómo funciona



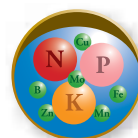
Todos los gránulos están encapsulados con una resina vegetal biodegradable que regula la liberación diaria de los nutrientes.



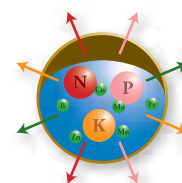
Cada gránulo contiene NPK, B, Cu, Fe, Mn, Mo y Zn y dependiendo del producto Mg



El agua penetra a través del encapsulado y disuelve los nutrientes del interior del gránulo.



Los nutrientes disueltos se liberan a través del encapsulado, por presión osmótica.



Influidos por la temperatura, los nutrientes se liberan a un ritmo constante, regular y controlado durante la longevidad.



Una vez vacía, la membrana biodegradable se descompone progresivamente.

Beneficios de usar Osmocote

- Calidad de planta y óptimo crecimiento. Las plantas crecen mejor porque obtienen los nutrientes que necesitan en cada momento.
- Osmocote respeta el medio ambiente; el encapsulado minimiza la pérdida de nutrientes por lixiviación.
- Menor afectación por plagas y enfermedades. El suministro uniforme de nutrientes facilita el crecimiento sano de las plantas.
- Clientes satisfechos: la liberación continua de nutrientes mantienen la calidad de las plantas en la fase postventa.



Fertilizantes encapsulados de liberación controlada



Osmocote[®] Exact



La cuarta generación de Osmocote es el más adecuado para cultivos con mayor demanda nutricional en los estadios finales del ciclo de cultivo; puesto que este patrón tiene una liberación de refuerzo alrededor de los dos meses después de su aplicación que hace aumentar la CE al liberar más nutrientes para el cultivo. También es idóneo para cultivos sensibles a salinidad y cultivos de enraizamiento lento, como algunas coníferas.



Ventajas de Osmocote Exact 4ª generación.

- Liberación programada: Menos nutrientes al principio y más al final. Óptima disponibilidad acorde con las necesidades de la planta y mejor resultado con una única aplicación.
- Posibilidad de aplicar en climas o situaciones con altas temperaturas (invernaderos o túneles).
- Seguro y fiable, tecnología Osmocote.
- Ahorro de dinero y tiempo, puede evitar aportes posteriores de fertilizante en cobertera.
- Los ensayos muestran los beneficios de Osmocote Exact Hi.End si incrementamos un 25% de la dosis habitual con otros Osmocotes.

Código	Descripción	Liberación	Equilibrio	Kg/Saco	x Palet
OSME-ENDH89	Hi.end	8 - 9 meses	15+9+11+2MgO+Mic	25	50 sacos
OSME-ENDH1214	Hi.end	12 - 14 meses	15+8+11+2MgO+Mic	25	50 sacos
OSME-PR1214	Protect	12 - 14 meses	14+8+11+2MgO+Mic	25	50 sacos

Osmocote[®] Exact



El Osmocote clásico y más fiable, libera los nutrientes de forma continua y uniforme durante la longevidad del producto. Es ideal para plantas con demanda nutricional igual durante todo su ciclo de crecimiento, por ejemplo especies perennes en contenedor, para obtener un cultivo homogéneo y uniforme. También disponible equilibrio alto en potasio para cultivos en maceta con requerimientos de crecimiento más compacto y floración uniforme.



Ventajas de Osmocote Exact

- Control real sobre el aporte de nutrientes a sus plantas.
- Las plantas se mantienen más sanas después de su venta.
- Siempre el producto adecuado para cada situación.
- Fácil de usar: sencillo y práctico.
- Reconocimiento de la longevidad gracias al código de colores.
- Fertilizante disponible haga sol o llueva.

Código	Descripción	Liberación	Equilibrio	Kg/saco	x palet
OSME-ST34	Standard	3 - 4 meses	16+9+12+2MgO+Mic	25	50 sacos
OSME-ST56	Standard	5 - 6 meses	15+9+12+2MgO+Mic	25	50 sacos
OSME-ST89	Standard	8 - 9 meses	15+9+11+2MgO+Mic	25	50 sacos
OSME-ST1214	Standard	12 - 14 meses	15+9+11+2MgO+Mic	25	50 sacos
OSME-HI56	St.High Potassium	5 - 6 meses	11+11+18+1,5MgO+Mic	25	50 sacos
OSME-HI89	St.High Potassium	8 - 9 meses	11+11+18+1,5MgO+Mic	25	50 sacos
OSME-HI1214	St.High Potassium	12 - 14 meses	11+11+18+1,5MgO+Mic	25	50 sacos



Fertilizantes encapsulados de liberación controlada

Osmocote Pro



Osmocote Pro es la alternativa en relación-calidad precio, usado principalmente como abonado de fondo y complementado con fertirrigación o coberteras. Dispone de todas las prestaciones en liberación controlada que cualquier Osmocote.

Código	Descripción	Liberación	Equilibrio	Kg./saco	x palet
OSMPR-0304	Osmocote Pro	3 - 4 meses	17+11+10+2MgO+Mic	25	50 sacos
OSMPR-0506	Osmocote Pro	5 - 6 meses	17+11+10+2MgO+Mic	25	50 sacos
OSMPR-0809	Osmocote Pro	8 - 9 meses	16+11+10+2MgO+Mic	25	50 sacos
OSMPR-1214	Osmocote Pro	12 - 14 meses	16+11+10+2MgO+Mic	25	50 sacos

Ficote Total



Ficote es la opción económica en liberación controlada, idóneo para producciones sin estrictos requisitos de calidad o con complementos mediante fertirrigación o aplicación de coberteras.

Código	Descripción	Liberación	Equilibrio	Kg./saco	x palet
OSMFI-T034	Ficote	3 - 4 meses	17+9+11+2MgO+Mic	25	50
OSMFI-T056	Ficote	5 - 6 meses	17+9+11+2MgO+Mic	25	50
OSMFI-T089	Ficote	8 - 9 meses	17+9+11+2MgO+Mic	25	50
OSMFI-T012	Ficote	12 - 14 meses	17+9+10+2MgO+Mic	25	50

Osmocote Exact

Tablet



La presentación en tabletas de Osmocote permite una fácil y sencilla aplicación de abono al insertarse fácilmente en el sustrato, cuando no es posible mezclarlo previamente. Es idóneo para fertilizar plantas en contenedor, cestas colgantes, jardineras o parterres.

Código	Descripción	Liberación	Equilibrio	Kg./caja	x palet
OSMTE-56-7.5	Tablet 7,5 gr.	5 - 6 meses	14+8+11+2MgO+Mic	7,5	96 cajas
OSMTE-89-7.5	Tablet 7,5 gr.	8 - 9 meses	14+8+11+2MgO+Mic	7,5	96 cajas



Osmocote Exact

Mini



El gránulo pequeño de Osmocote, ideal para aplicar en pequeños volúmenes de sustrato de cultivo: bandejas de cultivo, godets, alvéolos. Aplicado mezclado en el sustrato o en cobertera, idóneo para la transición de la fase de enraizado al enmatedado en propagación de cultivos.

Código	Descripción	Liberación	Equilibrio	Kg./cubo	x palet
OSME-MINI	Stand. Exact Mini	3-4 meses	16+8+11+2MgO+Mic	10	48 cubos

Fertilizantes encapsulados de liberación controlada

**Osmocote®
Topdress**
Fusion Technology



La combinación de fertilizantes encapsulados y de nutrientes directamente disponibles para aplicar en la superficie de los contenedores de árboles y arbustos para un reverdecimiento rápido, para corregir síntomas de carencia o para promover la brotación de las plantas. Disponible con adhesivo para garantizar que no se pierda en caso de volcado de las macetas.

Código	Descripción	Liberación	Equilibrio	Kg./saco	x palet
OSM-TOPDR-56	Topdress	5 - 6 meses	19+6+11+2,5MgO+Fe	25	50 sacos
OSM-TOPDR-45	Topdress FT granulometría mini	4 - 5 meses	22+5+6+2MgO+Mic	25	50 sacos

**Osmocote®
Start**



El gránulo fino de Osmocote con la longevidad más corta. Idóneo para mezclar en sustratos o para coberteras en plántulas o semilleros, la liberación a temperaturas entre 10-21°C prácticamente no se altera por lo que tiene un excelente comportamiento incluso a temperaturas bajas.

Código	Descripción	Liberación	Equilibrio	Kg./saco	x palet
OSM-ST6	Start	6 semanas	12+11+17+2MgO.	25	50 sacos

Osmoform®



La cobertera sin gránulos encapsulados que combina nitrógeno y potasio de liberación inmediata y de liberación lenta, con una longevidad de 8-10 semanas. Puede utilizarse como abono de fondo o como abono complementario consiguiendo una óptima refertilización.

Código	Descripción	Liberación	Equilibrio	Kg./saco	x palet
OSMOF-1216	Osmoform NXT	8-10 semanas	22+5+11+2MgO+Mic .	20	50

**Micromax®
Premium**



El pack equilibrado de micronutrientes aportado a dosis muy bajas y con una longevidad de hasta 16 meses. De fácil uso si es para mezclar con el sustrato o para usar en cobertera en todo tipo de plantas.

Código	Descripción	Liberación	Equilibrio	Kg./saco	x palet
OSM-MICROPREM	Mic. Premium	hasta 16 meses	Microelementos	25	50



Universol®

Fertilizantes solubles en agua



La referencia en fertilizantes solubles en cultivos ornamentales. Con una gama de 14 equilibrios disponibles, Universol se adapta a todos los períodos y tipos de producción, y es apto para todo tipo de aguas. Con su uso todos los nutrientes necesarios son aportados junto a un completo pack de micronutrientes quelatados.



Código	Descripción	Equilibrio	Kg./saco	x palet
OS-UNIVERD	Universol VERDE	23+6+10+2,7MgO+Mic	25	48
OS-UNIVAMAR	Universol AMARILLO	12+30+12+2,2MgO+Mic	25	48
OS-UNIVIOLETA	Universol VIOLETA	10+10+30+3,3MgO+Mic	25	48
OS-UNIVAZUL	Universol AZUL	18+11+18+2,5MgO+Mic	25	48
OS-UNIVNARANJA	Universol NARANJA	16+5+25+3,4MgO+Mic	25	48
OS-UNIVBASE	Universol BASE	4+19+35+4,1MgO+Mic	25	48
OS-UNIVBLANCO	Universol BLANCO	15+00+19+9Ca+2MgO+Mic	25	48
OS-UNISP	Universol Special P Ratio NPK: 3:1:4 Incluye poli-fosfatos para mejor asimilación por la planta del fósforo. Idóneo para plantas en maceta (pot-plants).	19-6-27+TE	25	48
OS-UNI104	Universol Special 104 Ratio NPK: 1:0:4 Para uso en suelos/sustratos con alto contenido en fósforo. O como fertilizante de acabado para conseguir plantas compactas con entrenudos cortos.	9-0-39+3,5MgO+TE	25	48
OS-UNI211	Universol Hard Water 211 Ratio NPK: 2:2:1 Idóneo para aguas duras. Neutraliza parte de los bicarbonatos y garantiza un pH estable en el suelo. Ideal para fases de crecimiento o cultivos exigentes en nitrógeno.	23-10-10+2MgO+TE	25	48
OS-UNI225	Universol Hard Water 225 Ratio NPK: 2:2:5 Idóneo para aguas duras. Neutraliza parte de los bicarbonatos y garantiza un pH estable en el suelo. Ideal para un crecimiento controlado y compacto o en aguas ricas en nitrógeno.	11-10-28+2MgO+TE	25	48
OS-UNI312R	Universol Soft Water 312R Ratio NPK: 3:1:2 Ideal para fases de crecimiento o cultivos exigentes en nitrógeno, para un aporte continuo de calcio y magnesio, idóneo para instalaciones con aguas blandas, de osmosis o en cultivos que requieren calcio.	18+7+12+6CaO+2MgO+TE	25	48
OS-UNI113R	Universol Soft Water 113R Ratio NPK: 1:1:3 Ideal para un crecimiento controlado y compacto o en aguas ricas en nitrógeno, para un aporte continuo de calcio y magnesio, idóneo para instalaciones con aguas blandas, de osmosis o en cultivos que requieren calcio.	11-11-31+2CaO+2MgO-TE	25	48
OS-UNI213R	Universol Soft Water 213R Ratio NPK: 2 : 1 : 3 Idóneo para cultivos de crecimiento lento y con floración para un aporte continuo de calcio y magnesio, idóneo para instalaciones con aguas blandas, de osmosis o en cultivos que requieren Calcio.	14-7-22+5CaO+2MgO-TE	25	48

Sierrablen®



Fertilizantes de liberación lenta y controlada para jardinería

El fertilizante con liberación controlada idóneo para jardinería. Incorpora los dos tipos de liberación controlada disponibles, encapsulado con polímero y con resina igual que Osmocote, para una nutrición a medida y consistente, una mejor longevidad y un menor riesgo de quemaduras. Equilibrio en 5-6 meses para una única aplicación en céspedes. Gránulo normal.

Código	Descripción	Liberación	Equilibrio	Kg./saco	x palet
OS-SIER16816	Sierrablen	2-3 meses	16+8+16+5MgO+Fe	25	50
OS-SIER2855	Sierrablen	5-6 meses	28+5+5+Fe	25	50

Sportsmaster® CRF Mini



Fertilizante mini granulado con fracción encapsulada y longevidad de 2-3 meses, incorpora magnesio y hierro para mejorar el color y ocultar los síntomas de estrés. Fomenta un crecimiento regular sin picos de crecimiento ideal para todo tipo de área verde, permite ser aplicado durante todo el año.

Código	Descripción	Liberación	Equilibrio	Kg./Saco	x palet
OS-SP-15915	Sportsmaster	2 meses	18+08+17+2MgO+Fe Balanced	25 Kg.	40
OS-SP-CRFMINI	Sportsmaster CRF Mini Permanent	2-3 meses	17-7-16+2MgO+Fe		

ProTurf®



ProTurf es un producto ideal para el mantenimiento de céspedes sin influir el tipo de suelo en todo tipo de espacios verdes y parterres. Es la gama económica y polivalente con granulometría mini y fracción de liberación controlada con longevidad de 2 meses.

Código	Descripción	Liberación	Equilibrio	Kg./Saco	x palet
OS-PROTURF15515	Proturf	2 meses	15-5-15+2CaO+2MgO	25 Kg	50 sacos

Cicatrizante

Código	Descripción	Peso
LAC-FIT05	Cicatrizante Fitobalsam	5 Kg.
LAC-FIT01	Cicatrizante Fitobalsam	1 Kg.
LAC-FIT0300	Cicatrizante Fitobalsam	300 Gr.

CARACTERÍSTICAS: masilla lista para empleo para plantas. Gracias a la asociación de diferentes sustancias en su formulación (como: resinas que crean películas elásticas, aceites vegetales, sustancias reblandecedores, cicatrizantes y reguladores del pH), el producto actúa función de protección, curación y cicatrización de las heridas sufridas por las plantas a causa de injertos, podas y roturas accidentales.



Checchiazoto

Abono orgánico Nitrógeno 11%

Código	Descripción	Sacos	x palet
ABONO-CHECCHI	Abono orgánico	25 Kg.	1.625 kg



Coco

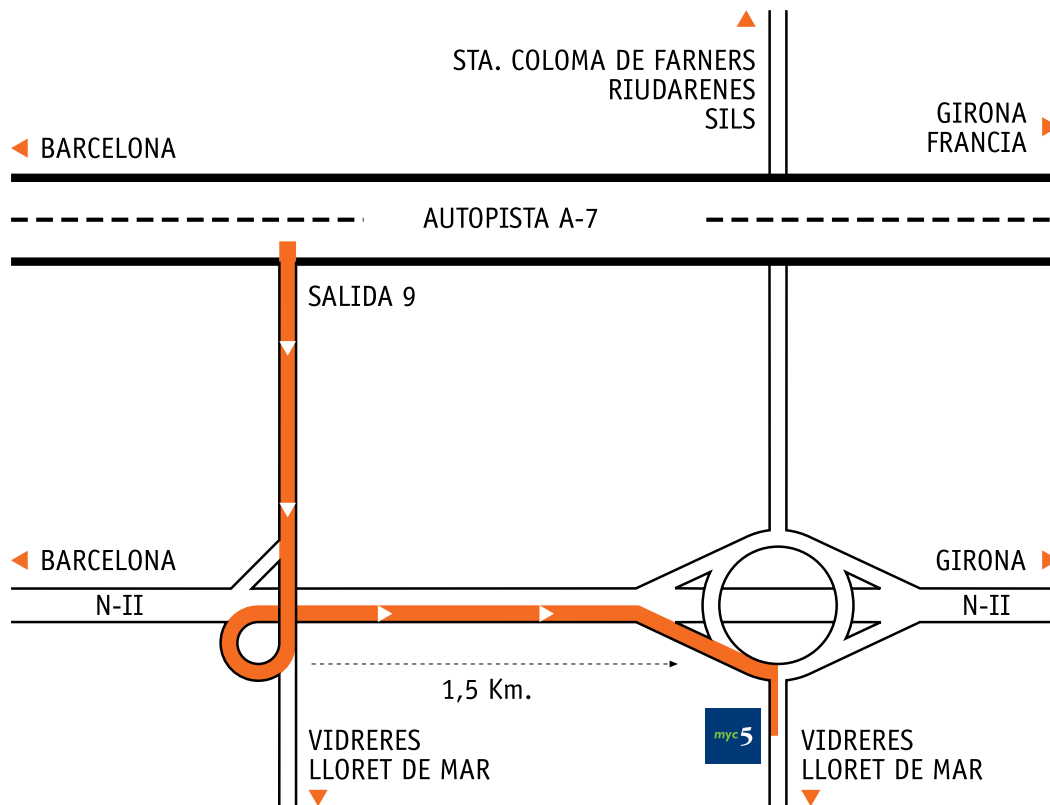
Código	Descripción	x palet
COCO-PAST	Coco en pastillas de 350 gr. 4/5% de fibra	1.300 kg.
COCO-BIGBALL	Coco en Big Balls 10% de fibra (saco asa + palet) 100 x 100 x 200	3.000 litros 2 m3



Condiciones de venta

- 1.- En el primer pedido el cliente deberá abonar la totalidad de la factura al contado.
- 2.- No se atenderán reclamaciones efectuadas después de los tres días de recepción de la mercancía.
- 3.- Todo litigio será resuelto en los tribunales de esta plaza renunciando el comprador al fuero de su domicilio.
- 4.- El precio de la mercancía se verá incrementado con el IVA correspondiente.

situación



Cruce N-II / Ctra. Vidreres
Apartado de Correos 26
17410 SILS (Girona) SPAIN
Tel 972 87 51 97
Fax 972 85 04 82
www.myc-5.com
info@myc-5.com

Coordenadas GPS
LATITUD: 41 ° 48' 11,82" N
LONGITUD: 2° 45' 58,78" E