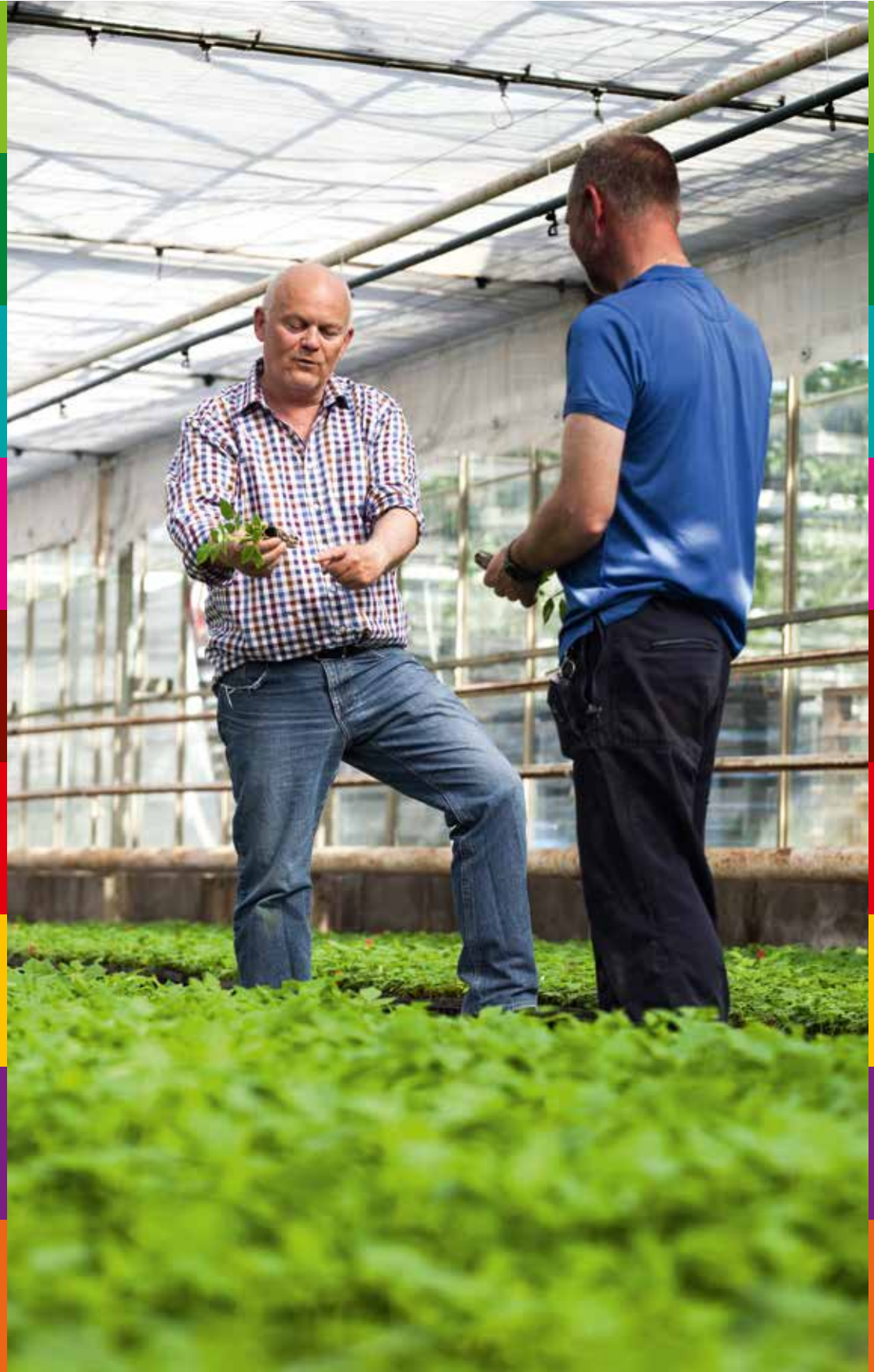


Jiffy

GROWING SOLUTIONS

PRODUCTO
CATALOGO



Desarrollando juntos soluciones sostenibles para el cultivo de plantas



Más rendimiento, menos residuos

Como cultivador profesional en el sector de la horticultura y silvicultura, busca las soluciones más innovadoras para el cultivo de plantas con el fin de mejorar su eficiencia y la calidad de su producto. En Jiffy tenemos las mejores soluciones para ayudarte a obtener un mayor rendimiento y a reducir los residuos.

Jiffy es el principal proveedor mundial de sistemas de propagación, sistemas hidropónicos, recipientes de cultivo naturales y sustratos para cualquier tipo de empresa de propagación y cultivo de plantas, grande o pequeña. Nuestras soluciones no tienen límites, sin importar el tipo de planta. Empleamos recursos renovables y materiales de base ecológica como turba, fibra de coco, pulpa u otros tipos de biomasa. Cumplimos los estándares de calidad más elevados para proteger el medio ambiente y suministrar a nuestros clientes la más alta calidad, en muchos casos con productos certificados.

Soluciones a medida

El amplio catálogo de Jiffy le ofrece una increíble variedad de opciones para crear soluciones a medida para su negocio. Además, siempre estamos dispuestos a escuchar a nuestros clientes para que nos ayuden a mejorar nuestras técnicas y poder mantener y embellecer el mundo mientras cuidamos del medio ambiente. Con nuestro catálogo de macetas, pastillas, productos de fibra de coco, sustratos y cepellones pretendemos ayudar a su empresa a encontrar la mejor solución para sus necesidades relacionadas con el cultivo de plantas.

Empresa global, con una rica historia

Jiffy es una empresa realmente global. Nuestras oficinas centrales se encuentran en Zwiindrecht, en los Países Bajos. También tenemos oficinas en los Estados Unidos, Canadá, Sri Lanka, Japón, Noruega, Dinamarca, Suecia, Francia, España y Estonia. El producto más conocido de Jiffy quizás sea «Jiffy Pot». Este producto de protección de las raíces y de propagación se lanzó a principio de los años 50 y obtuvo un enorme éxito en los mercados de Estados Unidos y Europa. En 1963, la empresa de Jiffy Pot fabricaba 640 millones de macetas al año. Inicialmente, la Jiffy Pot se desarrolló en Noruega y revolucionó la industria minorista de las plantas a nivel mundial.

La innovación está en nuestras raíces

Otro producto innovador de Jiffy que también es muy conocido en la industria del cultivo de plantas es la pastilla Jiffy-7. Este producto fue lanzado a finales de los años 60 y su producción en Norteamérica se inició en 1982. Esta pastilla se conoce en todo Norteamérica como «703». Actualmente, miles de millones de plantas de numerosos tipos de industria de propagación de plantas en todo el mundo se producen en un producto Jiffy.

Además, Jiffy se convirtió en un líder mundial de sistemas de propagación innovadores gracias a la adquisición de las pastillas Preforma Plant Plug. Hace poco, también nos convertimos en líder del mercado de la fibra de coco, con nuestra fábrica de pastillas situada en Mirigama (Sri Lanka). Estas instalaciones no producen solo las pastillas Jiffy-7, sino también medios hidropónicos de la más alta calidad, como Jiffy Growbag y Jiffy Growblock fabricados con fibra de coco certificada por RHP, así como ingredientes para la amplia variedad de mezclas de sustratos con un contenido de turba reducido o sin turba. Dichos sustratos se producen en nuestras plantas de producción de Estonia, Países Bajos y Canadá.

Controlamos el proceso de producción completo, lo que garantiza siempre unos sustratos consistentes y de la más alta calidad.

Trabajemos juntos

Nuestro objetivo en Jiffy es satisfacer las necesidades de nuestros clientes en cuanto a propagación y cultivo, para que logren los mejores resultados posibles. Podemos hacerlo juntos, mejorando, innovando y trabajando continuamente para lograr nuestros objetivos comunes mediante hechos, trabajo en equipo e implicación. Desarrollemos juntos soluciones sostenibles para el cultivo de plantas, ¡a partir de hoy mismo!

Certificates





**JIFFY
GROWBAGS**



**JIFFY
GROWBLOCKS**



**JIFFY
POTS**



**JIFFY
PELLETS**



**JIFFY
PREFORMA**



**JIFFY
SUBSTRATES**

JIFFY GROWBAGS

Un prodigio sin turba



Como cultivador profesional, busca sistemas de cultivo que sean consistentes y produzcan un crecimiento fiable. Mejor aún: quiere un sistema que produzca un crecimiento extrafuerte y el mayor rendimiento posible y que, además, sea extremadamente eficiente en cuanto a transporte, almacenamiento y utilización. El saco Jiffy Growbag es el medio de cultivo polivalente más potente disponible actualmente en el mercado. Los Jiffy Growbag contienen un sustrato 100 % de coco, fabricado con los tejidos de la médula de la cáscara de coco. Es un sustrato renovable y respetuoso con el medio ambiente cuya eliminación no supone ningún problema.

- Listo para usar
- Crecimiento más rápido y mayor rendimiento
- Varios ciclos de cultivo
- Sustrato respetuoso con el medio ambiente

El Jiffy Growbag tiene unas características de enraizamiento insuperables. Puede usarse con una variedad muy amplia de cultivos. El Jiffy Growbag puede suministrarse con o sin orificios precortados para las plantas y el drenaje. Los Jiffy Growbag están fabricados con un sustrato 100 % de coco certificado por la fundación RHP y están disponibles en tres tipos diferentes: High Yield, Husk Chips (HC) y mezclas 50-50. Estos sacos pueden usarse para varios ciclos de cultivo.

Los sacos se suministran directamente desde nuestras fábricas de Sri Lanka. Son compactos y ligeros, por lo que su transporte y almacenamiento son fáciles y eficientes. Además, están listos para ser usados: no requieren lavado, regulación, mezcla o aditivos, solo tiene que añadir una solución de agua y fertilizante y el Jiffy Growbag estará listo para ser plantado.



Growbag



Growbag



El **Jiffy High Yield Growbag** tiene dos capas: la capa superior es de médula de coco, que aumenta el desarrollo de las raíces y garantiza así el inicio rápido del crecimiento. La capa inferior es un sustrato aireado hecho con trozos de cáscara de coco que tiene un alto contenido de aire y garantiza unas tasas de difusión de oxígeno óptimas en la zona de las raíces.

Los **Jiffy 5050 Growbags** se usan a menudo para cultivos específicos, como las rosas y las fresas. Contienen una combinación especial con un 50 % de médula de coco y un 50 % de trozos de cáscara de coco, mezclados para obtener el mejor relleno posible. El Jiffy 5050 tiene una mayor capacidad para retener el agua, lo que hace que sea perfecto para los cultivos en climas más cálidos.

El **Jiffy Husk Chips (HC) Growbag** contiene trozos de cáscara 100 % de coco y es perfecto para cultivos que prefieren sustratos aireados. Estos sacos se usan más en zonas con un clima moderado para plantas que necesitan un riego intensivo, sin que se ahogue la zona de las raíces. El HC Growbag tiene un contenido de aire muy elevado (44 %) cuando está saturado de agua, por lo que garantiza un nivel de oxígeno adecuado en la zona de las raíces para asegurar un crecimiento satisfactorio hasta el final de la temporada.

EasyFill Growbag

Algunos cultivadores profesionales prefieren un sistema de recipientes más altos para favorecer el desarrollo de las raíces. En el saco Jiffy EasyFill, la altura lo es todo. El EasyFill tiene una parte superior abierta y plegada, que, una vez desplegada, crea un recipiente profundo y abierto. Hay seis tamaños diferentes de Jiffy EasyFill Growbag, desde 16 x 18,5 x 16 centímetros hasta 32 x 32 x 20 centímetros.

Los rellenos para los EasyFill Growbag están disponibles en las mismas tres variedades indicadas anteriormente: High Yield, 5050 y HC, y todas tienen un valor de pH de entre 5.5 y 6.5.



EasyFill Growbag



EasyFill Growbag

JIFFY GROWBLOCKS

Solución todo en uno de alto rendimiento



Las macetas de plástico no son recipientes eficientes para los propagadores de semilleros profesionales y los cultivadores de plantas de temporada. Las raíces siguen creciendo cuando alcanzan el borde de la maceta de plástico, lo que puede dañar la estructura de las plantas. Las macetas aumentan el riesgo de problemas de oxigenación y drenaje. Además, las macetas también requieren mucha mano de obra, lo que supone una desventaja más: los profesionales necesitan una solución de alto rendimiento.

¿La solución?

Un medio y un recipiente todo en uno: el Jiffy Growblock, la principal opción para todos los cultivadores de flores cortadas y los horticultores que usan sistemas hidropónicos, invernaderos u otras aplicaciones de semilleros. Gracias a la poda de aire, a un mayor control de la temperatura y a la versatilidad, los Jiffy Growblock crean plantas más saludables y más resistentes.

- Mayor rendimiento
- Plantas más resistentes
- Ahorro de tiempo
- Reducción del trabajo

El Jiffy Growblock contiene un sustrato 100 % de coco certificado por RHP y se suministra como una placa seca dentro de una malla. Es extremadamente eficiente tanto para el transporte como para el almacenamiento. Cuando se añade agua, la placa se expande y se convierte en un bloque o una losa, lista para propagar o cultivar sus plantas. Además, queda contenida en la malla para mantener el medio confinado y el invernadero limpio. Los Growblock pueden pedirse en una amplia variedad de tamaños, con o sin orificios para las semillas en función de sus necesidades particulares.

El sustrato de coco purificado y estabilizado se selecciona cuidadosamente en la propia planta de producción de Jiffy para proporcionar una capacidad máxima de retención del agua de un 60-75 %. La porosidad de un 20-35 % rellena de aire garantiza unas tasas de difusión del oxígeno

óptimas en la zona de las raíces. El proceso de producción del Jiffy Growblock permite a los cultivadores adaptar cualquier aplicación de fertilizantes con una serie de niveles de conductividad eléctrica y de pH. El sustrato de coco es un sustrato renovable y respetuoso con el medio ambiente y no supone ningún problema a la hora de desecharse, además, la malla está fabricada con PLA. Los Jiffy Growblock funcionan a la perfección combinados con los Jiffy Growbag.

Bump-Up

Los propagadores de semilleros profesionales y los cultivadores de plantas de temporada pueden ahorrar tiempo y dinero con las pastillas Jiffy Bump-Up. Las pastillas contienen un sustrato 100 % de coco certificado por RHP de fabricación propia de Jiffy y se suministran secas y comprimidas para ahorrar en logística y almacenamiento. Especialmente diseñadas para enraizar tres o más esquejes en un solo paso, Jiffy Bump-Up puede generar de forma directa un posible ahorro de hasta un 27 % en el trabajo.

La pastilla Bump-Up está compuesta por un bloque que sirve de medio y recipiente, ideal para que los propagadores de semilleros trasplanten esquejes de madera blanda que más tarde pueden trasplantarse a otro recipiente más grande. Los cultivadores de plantas de temporada pueden plantar tres o más esquejes en una Bump-Up y luego trasplantar de una sola vez varias plantas en su ubicación final, como un parterre, una maceta de patio o cestas colgantes.



Malla de PLA compostable

Reducir el uso del plástico en los envoltorios y la producción es una cuestión de ámbito global y en Jiffy intentamos disminuir el uso de plásticos en nuestros medios de cultivo. En 2019, Jiffy dejó de usar los plásticos de PE y PP y empezó a usar la malla de PLA para fabricar todos los Jiffy Growblock y todas las pastillas. Ahora, todos los Jiffy Growblock usan una malla de PLA, es decir, una malla fabricada con ácido poliláctico (PLA), una alternativa al plástico a base de almidón de maíz y caña de azúcar. La malla de PLA es una malla ligera y de fibra fina que es biodegradable y compostable en condiciones industriales controladas. Está certificada con la norma de la UE EN13432. Jiffy cuida del medio ambiente y se esfuerza por ayudar a sus clientes a cultivar sus productos de forma sostenible o renovable.

Nuestro Growblock orgánico está certificado para ser utilizado para Cultivo orgánico: www.intrants.bio y es adecuado para ser utilizado en cultivos certificados SKAL.



Bump-Up



Growblocks



Growblock

JIFFY POTS

El clásico compostable



Los cultivadores de semilleros, los paisajistas, los cultivadores de invernaderos y los agricultores hidropónicos de todo el mundo pueden beneficiarse de la serie de ventajas que ofrece el Jiffy Pot. Con el Jiffy Pot puede ahorrar en mano de obra ya que no necesita quitar la maceta: solo tiene que plantar en una maceta o en el exterior, con le Jiffy Pot puesta. Con el Jiffy Pot consigue un enraizamiento más rápido que con una maceta de plástico, gracias a que no se alteran las raíces y se producen menos variaciones de temperatura en la zona de las raíces. Además, también puede reducir el consumo de agua en un 20 % si combina los Jiffy Pot con la bandeja Jiffy Pot Tray, ya que permite ciclos de riego más cortos o menos frecuentes.

- Versátil
- Reducción del trabajo, no se necesita quitar la maceta
- Enraizamiento rápido
- Alternativa respetuosa con el medio ambiente

Puede usar el Jiffy Pot en cualquier parte: desde invernaderos muy tradicionales hasta huertos hidropónicos verticales con la tecnología más avanzada. Los Jiffy Pot Original también son 100 % compostables y están aprobadas para la producción ecológica. Además, también son aptas para la manipulación mecánica gracias a sus nuevas características de desapilado. No se usa ningún producto químico durante la fabricación de los Jiffy Pot, lo que las convierte en la mejor opción para los cultivos de plantas alimenticias. El Jiffy Pot está disponible en tamaños de entre 5,5 y 15 centímetros (redondas) y de entre 4 y 9 centímetros (cuadradas). Además, la mayoría de los tamaños está disponible en bandejas de cultivo precargadas.



Jiffy Pot, el original

El Jiffy Pot se comercializó por primera vez en los años 50 y, desde entonces, no exageramos al decir que ha revolucionado la venta al por menor global de productos de cultivo. El Jiffy Pot Original es la versión «clásica» de el Jiffy Pot. Rápida, sen-

cilla, económica, compostable y aprobada para el cultivo ecológico. Jiffy Pot Original es la solución ideal para todos los cultivadores profesionales que buscan macetas, tiras (macetas unidas en tiras) y paquetes para una serie de aplicaciones de cultivo extremadamente amplia.

Jiffy Pot, R2

Si es usted un cultivador profesional que busca una maceta natural que debe aguantar durante periodos prolongados, necesita el Jiffy Pot R2. Por ejemplo, si cultiva plantas de semilleros con un enraizamiento agresivo, que pasan el invierno en estructuras frías, este producto es para usted. Asimismo, Jiffy Pot R2 es la solución perfecta si es usted un agricultor hidropónico que cultiva productos como hierba y lechugas, que después se venden en el mercado minorista como una planta viva con un recipiente una maceta natural y no tóxica. Si necesita una maceta que sea apta para un equipo dispensador automático y que sea una alternativa económica y respetuosa con el medio ambiente a las macetas de plástico, no busque más: R2 es perfecta. El periodo total durante el cual el Jiffy Pot R2 mantiene su rigidez y forma depende de la humedad ambiental, del riego, del sustrato, del tipo de fertilizante y de la temperatura a la que se producen los cultivos.

Cradle to Cradle de Dinamarca

Jiffy se enorgullece de que el Jiffy Pot DKC2 recibiese hace poco el certificado Cradle to Cradle Gold por parte del Cradle to Cradle Products Innovation Institute. Este instituto con reconocimiento mundial coopera estrechamente con los fabricantes, proveedores y asesores acreditados de productos, así como otras partes influyentes e interesadas del sector para maximizar los impactos positivos de los productos y los materiales. Jiffy International considera que el certificado C2C es el camino a seguir para mejorar la sostenibilidad determinada de nuestros productos, un estímulo para la innovación y el fomento de un enfoque holístico para los ciclos de vida de los productos.



Jiffy Pot, R2



Jiffy Pot, R2



Jiffy Pot, el original



Jiffy Pot, el original

JIFFY PELLETS

Excelente germinación, mayores beneficios



La propagación de semillas y el cultivo de esquejes y tejidos con Jiffy Pellets tiene numerosas ventajas evidentes para cultivadores profesionales del sector de la horticultura, la hidroponía y la silvicultura. Puede lograr continuamente niveles de germinación en maceta más elevados y más rápidos gracias al crecimiento uniforme en los Jiffy Pellets. Una calidad consistente se traduce en unos resultados homogéneos. El rendimiento de sus plantas será mayor puesto que no es necesario retirar las plántulas del recipiente, por lo que la pastilla elimina la alteración de las raíces y solo tiene que realizar la plantación del siguiente paso de crecimiento sin el impacto que supone un trasplante. Estos ciclos de crecimiento más cortos también implican un ahorro del trabajo y una reducción en el consumo de agua considerables. Las Jiffy Pellets son una elección sensata para los propagadores profesionales que deseen reducir el consumo de agua.

- Germinación mejor y más rápida
- Reducción del trabajo
- Reducción del consumo de agua
- Mayor rendimiento y medios de mejor calidad

Las Jiffy Pellet son un recipiente con malla abierto y un medio, todo en uno. Resulta muy fácil trabajar con ellas, su envío es económico (al suministrarse en discos secos ligeros y muy comprimidos) y se trasplantan bien, tanto en recipientes más grandes como directamente en el suelo.

Las pastillas están hechas con turba 100 %, con una mezcla de turba y sustrato de coco certificado por RHP de fabricación propia de Jiffy o con un sustrato 100 % de coco. La mayoría de las Jiffy Pellet están disponibles precargadas en varias bandejas estándar para Europa o Norteamérica, así como en Poly-roll (pastillas colocadas previamente en un rollo) o como pastillas a granel para colocar en bandejas industriales estándar. Las pastillas 100 % de turba y las pastillas con mezcla de fibra de coco y turba tienen el medio expuesto a un secado rápido a alta temperatura para crear un sustrato estéril.

Jiffy-7: la original

Es posible que muchos propagadores profesionales estén familiarizados con la pastilla Jiffy-7. La Jiffy-7 tiene una larga trayectoria y actualmente está disponible en una amplia variedad de tamaños, de configuraciones en bandeja y de opciones de medio para adaptarse a todas las necesidades de los cultivadores. Si está buscando una solución de propagación limpia y rentable que, además, se adapte perfectamente a casi cualquier cultivo y esté configurada para la mayoría de los sistemas de automatización, Jiffy-7 es la mejor opción.

Jiffy-7C: 100 % libre de turba

Muchos propagadores de plantas profesionales modernos que trabajan en invernaderos o semilleros consideran la pastilla Jiffy-7C su opción favorita. Si está buscando un medio de enraizamiento que pueda aplicarse a una amplia variedad de condiciones muy duras, las pastillas Jiffy 7C son idóneas. Las 7C contienen un sustrato 100 % de coco certificado por RHP dentro de una malla. Este sustrato de coco se fabrica en la planta de Jiffy en Sri Lanka y está hecho con un derivado procedente de la industria del coco. Las plantas con raíces, que prefieren un medio bien aireado y con un drenaje rápido, sacan un beneficio especialmente bueno de Jiffy 7C, por lo que los cultivadores que buscan un sistema de propagación sin turba eligen Jiffy 7C.



Jiffy-7C pellet



Malla de PLA

Reducir el uso del plástico en los envoltorios y la producción es una cuestión importante y de ámbito global. Actualmente, Jiffy está dejando de usar plástico de PE y PP para usar mallas de PLA en todos los Jiffy Pellets. La malla de PLA es una malla biodegradable ligera (pesa 12 gramos) de fibra fina fabricada con ácido poliláctico. Este material está diseñado para cualquier aplicación de cultivo y está fabricado con un material a base de almidón de maíz. La malla de PLA es biodegradable y compostable en condiciones industriales controladas. Está certificada conforme a la norma europea armonizada EN13432.

Coco Disk

Los cultivadores de gerberas y orquídeas que buscan la máxima estabilidad estructural y una proporción de agua y aire óptima para sus cultivos ya no tienen que buscar más: el Jiffy CD, o Coco Disk, ha sido especialmente diseñado para el cultivo de gerberas. El Jiffy CD contiene trozos de cáscara de coco 100 % certificado por RHP, un medio respetuoso con el medio ambiente y sostenible. Los trozos de cáscara se lavan y regulan para ofrecer una garantía contra valores elevados de sodio y potasio y evitar un exceso de conductividad. Los cultivadores de orquídeas también pueden utilizar los tamaños personalizados de los Jiffy CD para su producción.

Pellets Quick Soil Mix (QSM)

Los cultivadores que buscan la solución más eficiente para rellenar macetas con un sustrato sin tierra eligen las pastillas Jiffy QSM. Estas pastillas se fabrican sin red. Para los cultivadores y los vendedores minoristas, tienen todos los beneficios derivados de la reducción de los costes de logística y almacenamiento, ya que las pastillas se suministran en discos secos muy comprimidos en lugar de en sacos de sustrato suelto. Las pastillas QSM vienen en dos variedades: sustrato 100 % de turba o sustrato 100 % de coco comprimido certificado por RHP. Las pastillas QSM están disponibles en una amplia variedad de tamaños aptos para numerosos recipientes.

Nuestro Jiffy-7C Pellets orgánico está certificado para ser utilizado para Cultivo organico: www.intrants.bio y es adecuado para ser utilizado en cultivos certificados SKAL.



Coco Disk



Jiffy-7 pellet in 3 steps



Jiffy-7 pellet

JIFFY PREFORMA

Una solución de pastilla de propagación para cada cultivador



Si está buscando una solución a medida de sustratos de la más alta calidad, unidos y adecuados tanto para esquejes de difícil enraizamiento y cultivos de fácil propagación como para una manipulación mecanizada exigente, el sistema de pastillas Jiffy Preforma es su producto idóneo. Cultivadores profesionales de todo el mundo sacan provecho de la flexibilidad del sistema Preforma. Usted controla qué bandejas se suministran, elige entre una selección de sustratos y Preforma ya está listo para usarse, directamente desde el palé de suministro. Preforma cuenta con una trayectoria demostrada para una amplia variedad de cultivos de semillas, esquejes y tejidos en la propagación de plantas ornamentales, agrícolas, perennes y de temporada.

- Listo para usarse
- Enraizamiento rápido
- Sin impactos debidos al trasplante
- Automatización

Las pastillas Preforma retienen de forma consistente un contenido de aire del 30 %, como mínimo, lo significa que no se produce compactación, incluso en condiciones de fuerte nebulización. Esto hace que sea un medio de propagación ideal y que proporcione un entorno óptimo para el enraizamiento uniforme y rápido.

La estructura del aglomerante garantiza que no se produzcan impactos debidos al trasplante. Esto significa que puede enviar o trasplantar las pastillas antes, liberando un espacio valioso para alternar los cultivos de forma más rápida.

Las pastillas Jiffy Preforma están disponibles para varios cultivos diferentes. Sin embargo, con los años hemos desarrollado algunas especialidades de cultivo como las orquídeas, las bayas, las plantas perennes procedentes de esquejes o TC y las plantas en maceta.

Orchid Plug

Los cultivadores de orquídeas que se ocupan de las Phalaenopsis saben que este género requiere un tratamiento muy especial. Las pastillas Jiffy Orchid Plug están especialmente diseñadas para cultivar orquídeas y pueden combinarse perfectamente con la bandeja Orchid Plug. Las Orchid Plug están bien aireadas, incluso después del riego, para evitar el exceso de humedad.

El secreto para una producción consistente de orquídeas es que no haya demasiada humedad ni un ambiente demasiado seco. La parte superior de la pastilla permanecerá seca gracias a su estructura abierta, para impedir la aparición de hepáticas o de otras algas asfixiantes. Este sistema de sustrato de gran calidad, desarrollado tras años de experiencia, es ideal para cultivadores que buscan plantas fiables, consistentes y de calidad, con un enraizamiento superior. Las pastillas son fáciles de abrir, lo que facilita la inserción de plantas jóvenes. El propio sustrato está específicamente desarrollado para tener el pH y la conductividad eléctrica adecuados para las orquídeas.

Box Plug

Los cultivadores profesionales que necesitan una pastilla de sustrato superior que se puede colocar directamente en las bandejas en el sitio eligen Preforma Box Plug. Es la pastilla con mejor calidad para aquellos que buscan una solución económica inteligente. La Jiffy Box Plug se desarrolló especialmente para exportaciones y puede enviarse a cualquier parte del mundo. Las Jiffy Box Plug están disponibles en distintos tamaños: 20/40 con un orificio adhesivo; 30/50 con un corte y 30/50 con un orificio adhesivo.



Preforma



Orchid Plugs



Preforma



Orchid Plugs

JIFFY SUBSTRATES

Mezclas de gran calidad para todas las exigencias actuales



Todos los cultivadores profesionales quieren conseguir las mezclas de medio de cultivo óptimas que mejor se adapten a sus cultivos. Parece sencillo, pero todos sabemos que implica una enorme cantidad de variables. Cada cultivo exige una composición de sustrato fiable y consistente para garantizar un rendimiento, una estabilidad, un suministro de nutrientes, una retención de agua y, finalmente, una calidad de la planta óptimos. Los cultivadores actuales también observan una demanda creciente de cultivos ecológicos y métodos de cultivo respetuosos con el medio ambiente. La capacidad de los sustratos para volver a ser utilizados y ser eliminados de forma segura también son un factor importante para nuestra industria. En Jiffy estamos a la altura del mercado actual. Cuidamos el medio ambiente. Nuestras soluciones de sustrato satisfacen las exigencias actuales.

- Gran fiabilidad
- Respeto por el medio ambiente
- Máxima calidad
- 30 mezclas estándar

La gama de sustratos de Jiffy incluye soluciones con un contenido reducido de turba, sin turba y con certificación ecológica. También contamos con un amplio repertorio de conocimientos y experiencias en el suministro de mezclas de sustratos de la más alta calidad y con las características más uniformes, personalizadas y probadas para satisfacer en todo momento cualquier especificación de los cultivos. Además, Jiffy tiene instalaciones de producción modernas en varios lugares del mundo para garantizar que sus mezclas de sustratos tengan las mejores características físicas.

Gama GO

La gama de mezclas de sustratos Jiffy GO es apta para una amplia variedad de aplicaciones de cultivo. Hay una solución Jiffy GO para cultivos de plantas de temporada, de propagación, de agricultura, de semillero, perennes o de invernadero. La gama GO tiene más de 30 mezclas de sustratos estándar diferentes para satisfacer sus necesidades particulares. Aunque normalmente se

suministra en sacos de 70 litros, Jiffy GO también puede suministrarse en sacos de 50 litros, fardos grandes y big bags, o suelto. Hay seis categorías de mezclas Jiffy GO: semillas y esquejes; producción de plantas de temporada; producción de plantas en maceta; semilleros y plantas perennes; producción ecológica y propagación de hortalizas.

Jiffy-Mix

Los cultivadores profesionales de Norteamérica saben que Jiffy-Mix y Jiffy-Mix Plus son mezclas de sustratos que pertenecen a las marcas más fiables del mercado. Mientras que Jiffy-Mix es la solución ideal para la germinación de semillas y esquejes sin raíces, Jiffy-Mix Plus es ideal para el trasplante de esquejes con raíces u hortalizas. Jiffy Mix está compuesto por los ingredientes con mayor calidad del mundo, como la médula de fibra de coco certificado por RHP, las mezclas de turba europea en bloque y la turba canadiense con fibras más larga.

TPS

Las mezclas de sustratos de turba TPS de Jiffy se suministran directamente desde nuestras modernas instalaciones de mezcla en Estonia y se emplean para numerosas aplicaciones de cultivo. Los sustratos TPS son mezclas con una estructura fina a gruesa que contienen una combinación de turba blanca y negra, turba en bloque y médula



Jiffy Substrates



de fibra de coco. Las mezclas también incluyen el fertilizante Tref Base Fertilizer (TBF) que proporciona el nitrógeno, el fósforo y el potasio (NPK) nutrientes con el nivel necesario, así como los oligoelementos que garantizan un crecimiento saludable de la planta.

FORMiT

Los cultivadores actuales que usen alta tecnología ultramoderna necesitan sustratos especiales que puedan satisfacer sus exigencias particulares. Por ejemplo, los horticultores que producen plantas jóvenes en pequeñas pastillas con un equipo de plantación automatizado necesitan un sustrato que se mantenga entero durante la rigurosidad de la manipulación y el trasplante automatizados. La mezcla de sustratos Jiffy FORMiT está diseñada específicamente para las instalaciones de cultivo automatizadas actuales. La línea de productos FORMiT contiene un aglutinante mineral especial que mantiene la pastilla unida cuando pasa por trasplantadores o equipos de plantación automáticos. La pastilla estable FORMiT evita los impactos producidos por el trasplante y permite usar el equipo de plantación de forma eficiente. Además, gracias a que se producen menos fallos en el campo, permite reducir el trabajo que supone volver a plantar las plantas que faltan y, en última instancia, permite lograr un mayor rendimiento.



Developing
sustainable
plant
growing
solutions
together