

Soluciones de propagación

JIFFY PELLETS



Jiffy
GROWING SOLUTIONS

Jiffy Pellets
Soluciones de propagación-
propagation limpias y rentables



Excelentes índices de germinación, mayores ganancias

Los Jiffy Pellets, son contenedores de paredes abiertas que ofrecen sustrato y maceta «todo en uno». Es muy fácil trabajar con ellos, de transporte económico y buen trasplante. Nuestros productos más vendidos incluyen el Jiffy 7, el Jiffy 7C libre de turba, y las opciones orgánicas. Todos se producen en nuestras plantas con certificación ISO 22000.

Tiempo de cultivo 30 % más rápido

Cada año, la vida de miles de millones de plantas empieza en nuestros excelentes Jiffy Pellets. Los Jiffy Pellets ofrecen una excelente ventilación y retención de agua, y nuestras bandejas a juego favorecen la poda radicular, todo esto en beneficio del desarrollo de las raíces. Esto reduce el tiempo de cultivo hasta un 30 %, además de producir plantas uniformemente fuertes y compactas.

La elección más eficiente

Los Jiffy Pellets se suministran en forma de discos secos comprimidos. Su envío es económico, solo requieren una cuarta parte del espacio de almacenamiento de otros sistemas, y pueden conservarse hasta por dos años. Los pellets se pueden rehidratar fácilmente en las mesas de trabajo, el suelo, o incluso de forma más rápida si se utiliza el expansor de pellets Jiffy Pellet Expander.

Todos los Jiffy Pellets provienen de nuestras plantas que cuentan con las certificaciones ISO 9000, 14000 y 22000. Controlamos toda la cadena de suministro, desde las materias primas y la producción de bandejas, hasta la entrega. ¿Tiene alguna pregunta sobre los beneficios de los Jiffy Pellets en sus cultivos? No dude en contactarnos. Nuestro personal avalado por años de experiencia le atenderá con gusto compartiendo sus conocimientos.

«Para los esquejes de granadilla o macadamia, por ejemplo, el Jiffy 7C Pellet reduce el tiempo de enraizamiento en un 30 %»

Jules Kieser de Camel Thorn,
Distribuidor de Jiffy en Sudáfrica

¿Por qué elegir Jiffy Pellets?

- Ciclos de crecimiento hasta un 30 % más cortos
- Casi un 100 % de porcentaje de germinación
- Raíces fuertes gracias a la poda radicular
- Fina malla biológica de almidón de maíz que minimiza la pérdida de sustrato

Más ventajas

- Adecuado para cultivos tanto arbóreos, como para verduras en CEA
- Amplio rango de tamaños, así como otras opciones
- Disponible en modelos libre de turba y en versión orgánica incluida en la lista OMRI
- Alta calidad uniforme durante más de 50 años

Sabía usted que.....

- Los pellets disminuyen la necesidad de mano de obra y riego
- Jiffy 7 ha sido un éxito de ventas durante más de 50 años
- Puede expandir 800 por minuto con el Jiffy Plug Expander
- Adecuado para automatización



Soluciones de propagación

JIFFY PELLETS

	Jiffy 7					Jiffy 7C		
	Orgánico (pH alto)	SRF (pH alto)	Carefree (pH alto)	pH bajo	pH alto	Fibra de coco fina (pH alto)	Fibra de coco gruesa (pH alto)	Orgánica
Parámetros Químicos								
pH	5.3 (+/- 0.2)	5.5 (+/- 0.2)	5.5 (+/- 0.2)	4.5 (+/- 0.2)	5.5 (+/- 0.5)	5.7 (+/- 0.5)	5.7 (+/- 0.5)	4.6 - 5.6
Conductividad Eléctrica (mS/cm)	0.4 (+/- 0.3)	0.7 (+/- 0.3)	1.2 (+/- 0.3)	0.4 (+/- 0.3)	1.25 (+/- 0.25)	0.9 (+/- 0.4)	0.9 (+/- 0.4)	0.75 - 1.25
Densidad Aparente (basada en el peso de la turba seca) gramos/cm ³	0.15	0.15	0.25	0.15	0.15	0.085 - 0.095	0.085 - 0.095	0.085 - 0.095
Parámetros físicos								
Contenido Orgánico %	91 - 96	92 - 95	51 - 54	94 - 98	94 - 98	96 - 98	96 - 98	95 - 98
Humedad (v/v) %	18 - 20	18 - 20	18 - 20	18 - 20	18 - 20	15 - 20	15 - 20	15 - 20
Cantidad de Fertilizante (NPK mg/L)	0	144/84/216	120/60/60	0	33/38/66	275/200/55	350/300/70	364/364/364
% por volumen de Turba de Musgo Esfagno	91 - 96	93	51	97	59	0	0	0
% de Fibra de Coco por volumen	0	0	0	0	39	95 - 97	95 - 97	95 - 97
Diámetro del producto expandido en mm	20 a 75	20 a 75	20 a 75	20 a 75	24 a 45	20 a 60	20 a 60	20 a 60
Altura del producto expandido en mm	35 a 100	35 a 190	35 a 100	65 a 190	40 a 43	35 a 150	35 a 150	35 a 150

QSM	Turba Orgánica (pH alto)	Fibra (pH alto)	Fibra Orgánica (pH alto)
Parámetros Químicos			
pH	5.3 (+/- 0.2)	4.8 - 5.8	4.6 - 5.6
Conductividad Eléctrica (mS/cm)	0.4 (+/- 0.3)	0.9 (+/- 0.25)	0.75 - 1.25
Densidad Aparente (basada en el peso de la turba seca) gramos/cm ³	0.15	0.085 - 0.095	0.085 - 0.095
Parámetros Físicos			
Contenido Orgánico %	92 - 97	96 - 98	95 - 98
Humedad (v/v) %	18 - 20	15 - 20	15 - 20
Cantidad de Fertilizante (NPK mg/L)	0	350/300/70	364/364/364
% por volumen de Turba de Musgo Esfagno	92 - 97	0	0
% de Fibra de Coco por volumen	0	95 - 97	95 - 97
Diámetro del producto expandido en mm	Redondo - 32 a 150 y Cuadrado - 50 x 50 hasta 240 x 247	Redondo - 25 a 38 y Cuadrado - 50 x 50 hasta 300 x 400	Redondo - 25 a 38 y Cuadrado - 50 x 50 hasta 300 x 400
Altura del producto expandido en mm	25 a 125	25 a 140	25 a 140



Soluciones de propagación

JIFFY PELLETS

Amplia variedad de opciones

Los Jiffy Pellets están disponibles en diferentes opciones dependiendo del tipo y configuración del cultivo, podemos suministrar pellets orgánicos (incluidos en la Lista OMRI) y de pH medio (5.3 a 5.5) o pH bajo (4.5). En términos de tamaño, el diámetro del pellet expandido varía entre los 20 y los 75 mm, y la altura entre 35 y 190 mm.

Jiffy 7

Jiffy 7, también conocido como J-7, u Original, fue desarrollado hace más de 50 años. Todos los pellets de turba proporcionan una ventilación óptima y niveles de retención de agua para un excelente desarrollo de las raíces. No es de extrañar que los cultivadores de todo el mundo confíen en Jiffy 7 para la producción de una gran variedad de cultivos, desde árboles hasta para el cultivo vertical de lechugas. La turba del Jiffy 7 ha sido tratada térmicamente para crear un sustrato estéril.

Jiffy 7C

¿Necesita una solución sin turba? Elaborados con corteza de coco, los Jiffy 7C son 100 % libres de turba, con certificación RHP y de pH alto. Contiene un centro suave que garantiza prácticamente la germinación de las semillas y el enraizamiento de los esquejes más pequeños. También tenemos disponibles opciones reducidas en turba.

QSM

La mezcla sin malla Quick Soil Mix (QSM) es la opción más eficiente para rellenar macetas con sustrato sin tierra. Al igual que el resto de nuestros pellets, los QSM se suministran en forma de discos altamente comprimidos, ofreciendo todos los beneficios de costes menores de logística y almacenamiento. Disponible en versiones 100 % turba o 100 % corteza, y en una amplia escala de tamaños.

¡Trabajemos juntos!

Jiffy es un proveedor líder a nivel mundial de sustratos de cultivo, y utiliza recursos renovables y materiales de origen biológico. Nuestro objetivo es apoyar a ustedes, nuestros clientes, en la propagación y el cultivo de plantas, para alcanzar mejores resultados. Podemos hacerlo juntos, mejorando, innovando y trabajando constantemente en pro de nuestros objetivos comunes, basados en los hechos, trabajo en equipo y el compromiso. Desarrollemos juntos soluciones sostenibles para el cultivo de plantas: ¡Empecemos hoy!

Libre de plástico

Todos los Pellets de Jiffy (a excepción de los QSM) están envueltos en una malla de PLA, elaborada al 100 % con almidón de origen vegetal. La malla aumenta el tiempo de trasplante, reduce la pérdida de sustrato y mejora la limpieza en los sistemas de reutilización de agua. La malla PLA libre de plástico de materiales fósiles con certificación EN13432 es biodegradable y compostable en condiciones controladas junto con los residuos vegetales de su cultivo.

Cajas de cartón o bandejas

Los pellets pueden enviarse de forma eficiente, ya sea apilados en cajas de cartón, o previamente colocados en una variedad de bandejas compatibles con automatización o en insertos ligeros fabricados por nuestra empresa. Nuestras bandejas cuentan con el diseño de poda radicular de Jiffy, que garantizan que la planta se mantenga firme dentro del núcleo al tiempo que permite la libre circulación de aire a su alrededor. Esto disminuye las enfermedades de las raíces y maximiza el crecimiento radicular lateral.

Poly-roll

También puede ordenar nuestros populares pellets reducidos en turba apilados con nuestra tecnología Poly-roll. Los Polyrolls de Jiffy se hacen a medida de sus necesidades y contienen una capa base de PLA con una excelente capilaridad, perfectos para los sistemas de flujo y reflujo.



Para obtener más información sobre los Pellets de Jiffy, contacte con el responsable de su zona o utilice las opciones de contacto siguientes

JIFFY PRODUCTS INTERNATIONAL BV
Tel.: +31 78 20 62 100
E-mail: sales@jiffygroup.com
www.jiffygroup.com

JIFFY PRODUCTS OF AMERICA INC.
Toll Free 1-800-323-1047
(North America only)
E-mail: prosales@jiffygroup.com