



CATÁLOGO DE PRODUCTOS 2022

HORTIPERL® PERLITA MINERAL AGRÍCOLA

Termolita®  
A member of the Omya Group

INTERMEX
Internacional Mexicana de Invernaderos

Perlita mineral expandida de granulometría y densidad controladas para toda aplicación agrícola debido a su naturaleza mineral y proceso de expansión resulta un material ultraligero, inerte e inocuo lo que le permite al agricultor controlar la estructura física de todo tipo de sustrato.

Usada en toda producción de plántula mejorando la estructura de los sustratos producción de plántula y usado en producción de campo con sobresalientes resultados como sustrato y como enmiendas a suelos generando mayores rendimientos en los cultivos

HORTIPERL® Saco de rafia 125L

HP F (Fino) Puedes ser usado para mezclas y mejorar la estructura del sustrato de buena retención y aeración moderada

HP RQ (Medio) Ideal para todas mezclas con sustratos de producción de plántula excelente aireación y retención media. Se usa también para el tapado de la charola de germinación.

HP G (Grueso) Ideal granulometría usada en la mezcla de sustratos para producciones forestales y ornamentales.

HP RQ C Sustrato de producción



HORTIPERL® RQC SUSTRATO AGRÍCOLA Termolita®

A member of the Omya Group



HORTIPERL® RQC Es el sustrato de producción 100% mineral, TERMOLITA ha desarrollado una granulometría que permite un sustrato de alta retención de humedad con todas la virtudes de un producto como la perlita agrícola, producto Inerte e Inocuo libre de hongos, patógenos, malezas. Lo que garantiza tener el sustrato ideal para toda producción de hortalizas pepinos, tomates, pimientos etc. Un excelente agregado para mezclas de un 25% a 50% con fibra de coco en la producción de berries como la frambuesa, zarzamora, arándano.



Densidad Real (g/cm3)	0.50
Densidad Aparente (g/cm3)	0.14
Espacio Poroso Total (%)	71.52
Capacidad de Aireación (%)	6.97
Agua Facilmente Disponible (%)	36.52
Agua de Reserva (%)	4.36
Agua Totalmente Disponible (%)	40.87
Capacidad de Retencion de Agua (mL/L)	645.51
Agua Dificilmente Disponible (%)	23.68



- HORTIPERL® RQC**
 Bolsa Maceta 16, 20 Polietileno Bco Ext. Ngo Int C400 T/UV
 Maceta Arándano 27L Polietileno Bco Ext. Ngo Int C560 T/UV
 Bolis 1m 18 y 20L Polietileno Bco Ext. Ngo Int C400 Tratamiento UV
 Saco 125L Rafia agrícola



VERMICULITA TAPADO DE CHAROLAS DE GERMINACION

Es vermiculita mineral grado agrícola exfoliada que cuenta con granulometría y densidad controladas para ser utilizada como agregado para mezclade germinación y tapado de charolas de germinación y producción de plántula, proteger y mantiene a la semilla con las condiciones adecuadas de humedad y temperatura evitando la acumulación de musgos, moho y hongos logrando una germinación uniforme y sana de las plántulas.



VERLITE® Saco de rafia 114L

VLG (Fina) Ideal para el tapado de charolas de 242 a 392 cavidades. Grano de 2 a 4mm

VLM (Media) La medida mas usada para todas las hortalizas en general ideal para charolas de 128 a 242 cavidades. Grano de 3 a 7mm

VLG (Gruesa) Usada mas comúnmente el producción forestal y chalosas menos de 128 cavidades. Grano de 5 a 10mm



INTERMEX
Internacional Mexicana de Invernaderos

VERLITE 
For Organic Use

Sustrato para Germinación TMS 220

Composición Turba rubia de Sphagnum H2-6 (Von Post)

Turba negra de Sphagnum H6-8 (Von Post)

Aditivos Fertilizante, Agente humectante, Dolomita cálcica

Propiedades físicas Granulometría Fina

Propiedades químicas pH (H2O EN 1:1,5) 5,9 ($\pm 0,5$)

Empaque Bala 200L (35kg) 32x43x53 cm

Origen Letonia



Instrucciones de uso

Descomprima el contenido de la bala con cuidado, preservando al máximo la estructura física de las partículas de turba. Agregue agua en pequeñas cantidades durante el proceso de descomprimido para obtener un producto homogéneo y ligeramente húmedo.

Almacenamiento Siempre en un lugar fresco y seco, protegido del alcance de la luz solar directa y de posibles fuentes de contaminación.



INTERMEX
Internacional Mexicana de Invernaderos



SEDA 



Fibra de Coco SUSTRATO Y AGREGADO AGRÍCOLA

Especificaciones Técnicas Generales

PACA 32Kg - 220L - 35x45x80cm

pH: 6.3 Ligeramente Ácido E.C.: 1.3 Muy Ligeramente Salino

Elementos contenidos: K (Rico en Potasio), Ca (moderado), Mg (moderado)

Preparación antes de sembrar: Después de la hidratación, lavar hasta conductividad deseada, medir conductividad antes de usar producto.



FIBRA TMX 70/30 CHIP

Compuesta de 70% fibra media y corta con partículas de 1 a 2 mm y 30% chip de coco de alrededor de 10mm. La mezcla mas comúnmente usada para berries como los arándanos.



FIBRA TMX 50-50

Compuesta de 50% fibra larga y 50% polvillo de coco, mezcla que es la mas usada para relleno de macetas o bolis para hortalizas en general, tomate, pepinos y pimientos.



FIBRA TMX CORTA

Una fibra corta libre de chip y polvillo que le permite el complemento ideal para compostas o macetas con agregados pétreos que permitan drenaje siendo el coco lo que le de la retención de humedad y nutrientes.

INTERMEX
Internacional Mexicana de Invernaderos



Peso: 32 kg, 80 Largo 35 Ancho x 45 Alto



POLVILLO DE COCO

Un tamaño de fibra que substituye al peat-moss, tiene una alta retención de humedad y permite el buen llenado de charolas de hasta 242 cavidades.

PACA 32Kg - 220L - 35x45x80cm

La Fibra de Coco TMX tiene varias mezclas que se adaptan a los mercados de producción de mas alto rendimiento, actualmente con mucho éxito en el mercado de Cannabis Sativa con una mezcla de polvillo de coco y perlita mineral que le da las características ideales para este cultivo emergente

Nutrición Agrícola

Bio-fertilizantes líquidos orgánicos al 16% de concentración, quelatados con acetato y acomplexados con ácidos carboxílicos, libres de Nitratos, Sulfatos y Cloruros. Corrigen las deficiencias del ión en cada etapa fisiológica del cultivo. Máxima asimilación del nutriente.



Calcio (CaO)
16% (P/V)



Magnesio(MgO)
16% (P/V)



Potasio (K₂O)
16% (P/V)

Bio-Inductores

Inductores de las etapas fisiológicas de la planta AE-BLOM desarrollo floral, AE-CUAGE amarre o cuaje de fruto, FRUTGROW engorado del fruto.



Nitrógeno (N)
0.60%(P/P)
Azufre (S)
12.0%(P/P)
Aminoácidos Libres
16.0%(P/P)
Auxinas florales
18.2%(P/P)

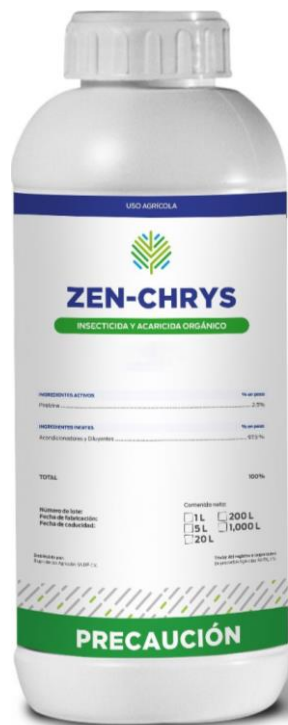


Nitrógeno (N)
0.60 % (P/V)
Fósforo (P₂O₅)
2.50 % (P/V)
Potasio (K₂O)
3.50 % (P/V)
Molibdeno (Mo)
0.70 % (P/V)

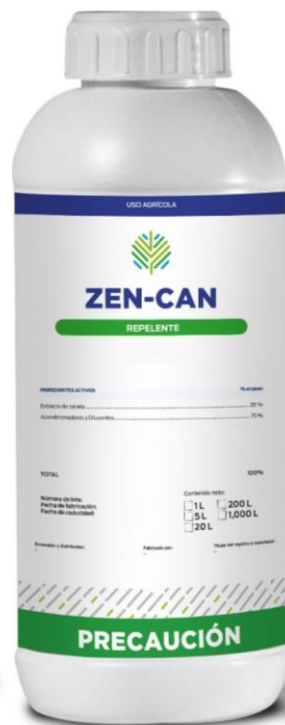


Nitrógeno (N)
1.80 % (P/P)
Potasio (K₂O)
5.10 % (P/P)
Molibdeno (Mo)
5.20 % (P/P)
Boro (B)
13.80 % (P/V)
Promotores α y β
expansinas
1.70 % (P/P)

Bio-Plaguicidas y Sanitizantes Agrícolas



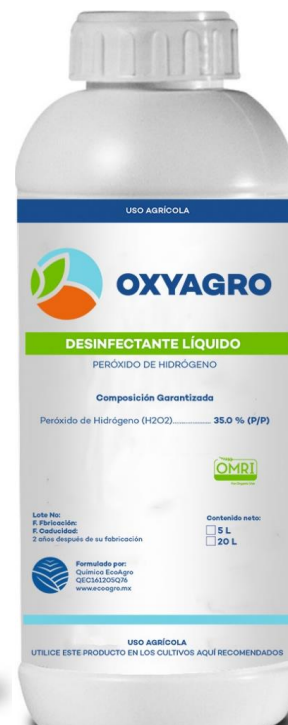
Piretrinas naturales 2.5%
Acondicionadores
y Diluyentes 97.5%



Extracto de canela 25%
Acondicionadores
y Diluyentes 75%



Cobre (CuO)
16% (P/V)



Peróxido de Hidrógeno
(H₂O₂) 35% (P/P)



Sal de Amonio
Cuaternaria de
Quinta Generación
50% (P/P)



Sal de Amonio Cuaternaria
de Quinta Generación
60% (P/V)
Povidona Yodada
8.00% (P/V)

Biofertilizantes, Plaguicidas y Control Biológico

Biofertilizantes, Plaguicidas Naturales y Control Biológico **CRUSTAataval** productos de alta tecnología y concentración: nano encapsulados, microorganismos (cepas de hongos y bacterias) benéficos que mejoran suelos, curan enfermedades y deficiencias; biofertilizantes orgánicos regenerativos además de complementos y suplementos para uso pecuario, zootecnista; así como nutrientes especializados de alta concentración (PPM) y calidad para pequeñas especies.



Biofertilizantes

MEGAplus® Nutrientes **Nano encapsulados**
Naranja - De lenta liberación para suelo y raíz.
Verde - De rápida liberación foliar.

Planctum® Bio-fertilizante foliar de lixiviados de algas y plancton.

Mega Plus DL® Nutrientes para etapas de llenado y descargue.

Planctum® Mega Plus DL®

Presentación:
1 lt., 5 lt., 20 lt.



ABSOLUTE Control®



NEMESIS®



Plaguicidas Naturales

bio-Absolute Microbiano
Bio insecticida – bio fungicida
Coleópteros, Ortópteros **Control®**
Consortio, Hemípteros, Lepidópteros,
Homóptera, Ácaro

bio-NÉMESIS® hongos nematófagos y bacterias protectoras de raíz.

INTERMEX
Internacional Mexicana de Invernaderos

CRUSTAataval



Control Biológico de Plagas

Bio Kilaya®: Insecticida, ovicida, nematocida, antifúngico, repelente y tensor activo natural

MEGA Espuma®

Verde – Mosca Blanca, trips, psílidos, pulgón, áfidos, palomilla

Azul – Gusano, trips, paratrioza, chupador, picudo, nemátodos.

Bio-estimulantes y fertilizantes Nanoencapsulados

CRUSTAataval

MIFOL® elementos menores y micros que inducen absorción de elementos mayores para toda etapa fisiológica de la planta en todo tipo de cultivo. Muy útil para aportar micro elementos en condiciones de bacterias y hogos por su bajo contenido de nitrógeno (N)
Bolsa 2kg



SULFÉ21® Hierro sulfatado soluble que induce la producción de clorofila. Catalizador de oxidación reducción, impulsando crecimiento y fotosíntesis. Aplicado foliar, vía riego o complemento de fertilización base favoreciendo todos los procesos metabólicos de la planta.

Bolsa 2kg



FERROZINK® Mineral rico en oxido de hierro y zinc, fundamental en dar estructura y función enzimática de las plantas, aumentando su tolerancia hacia patógenos presentes en el suelo. Con elementos esenciales para el crecimiento, producción de clorofila e impacta en la producción de granos y semillas. Recomendable mezclar con micorrizas y fuentes de nitrógeno como el sulfato de amonio. **5kg.**



INTERMEX
Internacional Mexicana de Invernaderos

CRUSTAataval

PROMOBAC®

BLANCO y VERDE:

Consortio de microorganismos que impulsan el desarrollo de raíz y crecimiento.



SECBIOS® Herbicida orgánico sistémico y de contacto. Efectivo para cualquier tipo de maleza incluido arbusto huizache.

Efectos graduales; en las especies perennes comienza el amarillamiento y marchitez de la planta, provoca muerte total 5 a 7 días.

Presentación de 1 y 20 L



Algas Marinas Nutrientes de alta asimilación y Bio-estimulantes

INTERMEX
Internacional Mexicana de Invernaderos



Copper Kelp[®]
Algas marinas con micronutriente

Fortalecedor.
Extracto de algas marinas desarrollado bajo el concepto de química verde y nanotecnología.



ALGAS PACIFIC[®]
Un océano de nutrientes



Larusoil[®]
Extracto líquido de guano de aves marinas

Extracto líquido de guano de aves marinas.
Nitrógeno, Fósforo y Potasio biodisponibles.



NPK Kelp[®]
Extracto de algas marinas

Extracto concentrado de dos algas marinas.
Macrocystis pyrifera y Gelidium robustum.



Zn Kelp[®]
Fertilizante nutricional de zinc

Micronutriente de alta asimilación conformado por un complejo orgánico de zinc mineral y agentes quelatantes extraídos de las algas marinas.



Kelproot[®]
Mejorador de suelos

Enraizador y mejorador de suelos.
Extracto de algas marinas en combinación con plantas terrestres.



Rafia Agrícola



Rafia Agrícola PASKAL

Composición

Polipropileno Homopolímero 90% ±5%
Polietileno Baja Densidad 10% ±5%

Largo 1200 metros por kg. ±5%
Resistencia 28 kg ±5% (a la tensión)
Hilado 50 giros por metro ±5%
Aditivos Anti-UV 2%
Color Negro/Blanco
Peso 6 kg. por bobina



Pallet
80 bobinas (4x20).
90 x 120 x 115 cm
Peso: 480 kg

Soporte Pimienta 6 / 7,5 cm PASKAL



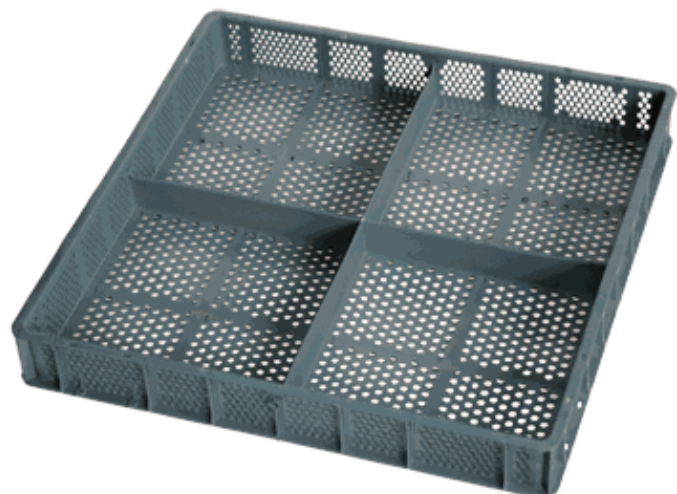
Durabilidad: Una temporada; instalación (°C) + 15 °C
Almacenaje; Lugar fresco y seco, Lejos del calor y luz solar directa y la temperatura no debe ser superior a 60 °C

Empaque

Cantidad por caja: 9,000 piezas
Peso por caja: 11.7 kg
Dimensión de caja: (57 x 49 x 26 cm)
Cajas por pallet: 36 / 28



Taras Agrícolas



Capacidad de carga: 18 kg
Medidas: 58 x 58 x 8 cm.

La Cesta Nestier MIK está fabricada con polietileno reciclado, otorgando la máxima protección para el cultivo del ostión.

Se obtiene la mejor tasa de crecimiento, debido a que el ostión no requiere desarrollar una concha muy gruesa para protegerse de los depredadores y porque el sistema se mantiene debajo de la superficie del agua independientemente de las fluctuaciones de mareas, permitiendo la alimentación constante de los organismos de cultivo. Colores adicionales bajo pedido.



Capacidad de carga: 25 kg
Medidas: 58 x 35 x 29.5 cm.

La Caja Ondulada MIK está fabricada con polietileno reciclado, otorgando la máxima duración para el transporte de su mercancía.

Su fondo ondulado es ideal para transportar las frutas y verduras y evitar que se mallugue. Colores adicionales bajo pedido.



Capacidad de carga: 30 kg
Medidas: 55.5 x 39 x 33.5 cm.

La Caja María o Ganadera MIK está fabricada con polietileno reciclado, otorgando la máxima duración para el transporte de su mercancía.

Colores adicionales bajo pedido.

Mallas de cobertura para campo e invernadero



Invernaderos-Ground Cover

32703

Ground Cover .9m x 91m (3'x300')

La tela antimalezas 994 de Lumite es un producto de alta calidad para su uso en invernaderos y viveros para controlar las malezas. Tiene un peso de 3.25 oz., y es tejido con líneas verdes espaciadas cada 12.

32706

Ground Cover 1.8m X 91m (6X300)



32710

Ground Cover 3m X 91m (10X300)

32712

Ground Cover 3.66mX91m(12X300)

32725

Ground Cover 4.72X91m(15.5X300)

32806

Ground Cover UW3600 1.8mX182m



Invernaderos-Malla Sombra

M36535 Malla Sombra Negra 35%

M36540 Malla Sombra Negra 45%

M36545 Malla Sombra Negra 50%

M36550 Malla Sombra Negra 60%

M36555 Malla Sombra Negra 70%

M36560 Malla Sombra Negra 80%

M36565 Malla Sombra Negra 90%

Plásticos acolchados

COLOR	LARGO	ANCHO	TIPO DE PERFORACION	TAMAÑO DE PERFORACION	DISTANCIA DE PERFORACION	DISEÑO
NEGRO/BLANCO	DE 500 MTS EN ADELANTE	DESDE 80CM HASTA 160CM	PERFORADO TOTAL O PREPERFORADO	2" 2.5" 3"	DESDE 15 CM	LISO
NEGRO/NEGRO						HILERA CENTRAL
NEGRO/PLATA						DOS HILERAS
TRANSPARENTE						TRES HILERAS



SEMILLEROS

PINZAS PORTA INJERTO



Material: **PLÁSTICO**




Especial para:
TOMATE Y PEPINO



COLORES:

Transparente

Se pueden fabricar en varios colores bajo pedido

 mm	n° referencia	 unidades/caja	 paletizado
1,2	1001012	70.000	25 cajas/palet (1.750.000 uds./palet)
1,3	1001013		Palets/camión: 24 (4.200.000 uds./camión)
1,4	1001014		Dimensiones palet: 1,00 x 1,20 x 1,75 m
1,5	1001015		
1,6	1001016	60.000	25 cajas/palet (1.500.000 uds./palet)
1,7	1001017		Palets/camión: 24 (36.000.000 uds./camión)
1,8	1001018		Dimensiones palet: 1,00 x 1,20 x 1,75 m
1,9	1001019		
2	1001020	50.000	25 cajas/palet (1.250.000 uds./palet)
2,1	1001021		Palets/camión: 24 (30.000.000 uds./camión)
			Dimensiones palet: 1,00 x 1,20 x 1,75 m
2,2	1001022	40.000	25 cajas/palet (1.000.000 uds./palet)
2,4	1001024		Palets/camión: 24 (24.000.000 uds./camión)
2,5	1001025		Dimensiones palet: 1,00 x 1,20 x 1,75 m
2,6	1001026		
2,7	1001027	30.000	25 cajas/palet (750.000 uds./palet)
2,8	1001028		Palets/camión: 24 (18.000.000 uds./camión)
2,9	1001029		Dimensiones palet: 1,00 x 1,20 x 1,75 m
3	1001030		

SEMILLEROS

PINZAS PORTA INJERTO

Pinza injerto de silicona



MODELO LÁGRIMA

Material: **SILICONA**

Especial para:
TOMATE Y PEPINO



COLORES:

- Transparente
- Se pueden fabricar en varios colores bajo pedido

mm	n° referencia	unidades/caja	paletizado
1,2	3001012	60.000	60 cajas/palet (3.600.000 uds./palet)
1,5	3001015		Palets/camión: 24 (86.400.000 uds./camión) Dimensiones palet: 1,00 x 1,30 x 2,30 m
1,8	3001018	45.000	60 cajas/palet (2.700.000 uds./palet)
2	3001020		Palets/camión: 24 (64.800.000 uds./camión)
2,2	3001022		Dimensiones palet: 1,00 x 1,30 x 2,30 m
2,5	3001025	30.000	60 cajas/palet (1.800.000 uds./palet)
2,8	3001028		Palets/camión: 24 (43.200.000 uds./camión)
3	3001030		Dimensiones palet: 1,00 x 1,30 x 2,30 m

MODELO PLANO

Material: **SILICONA**

Especial para:
TOMATE Y PEPINO



COLORES:

- Transparente
- Se pueden fabricar en varios colores bajo pedido

mm	n° referencia	unidades/caja	paletizado
1,2	3002012	60.000	60 cajas/palet (3.600.000 uds./palet)
1,5	3002015		Palets/camión: 24 (86.400.000 uds./camión) Dimensiones palet: 1,00 x 1,30 x 2,30 m
1,8	3002018	45.000	60 cajas/palet (2.700.000 uds./palet)
2	3002020		Palets/camión: 24 (64.800.000 uds./camión)
2,2	3002022		Dimensiones palet: 1,00 x 1,30 x 2,30 m
2,5	3002025	30.000	60 cajas/palet (1.800.000 uds./palet)
2,8	3002028		Palets/camión: 24 (43.200.000 uds./camión)
3	3002030		Dimensiones palet: 1,00 x 1,30 x 2,30 m

SEMILLEROS

PINZAS PORTA INJERTO



MODELO PATA ABIERTA


Material: **SILICONA**




Especial para:
TOMATE Y PEPINO



COLORES:

 Transparente

 Se pueden fabricar en varios colores bajo pedido

 mm	n° referencia	 unidades/caja	 paletizado
1,2	3003012	60.000	60 cajas/palet (3.600.000 uds./palet)
1,5	3003015		Palets/camión: 24 (86.400.000 uds./camión) Dimensiones palet: 1,00 x 1,30 x 2,30 m
1,8	3003018	45.000	60 cajas/palet (2.700.000 uds./palet)
2	3003020		Palets/camión: 24 (64.800.000 uds./camión) Dimensiones palet: 1,00 x 1,30 x 2,30 m
2,2	3003022	30.000	60 cajas/palet (1.800.000 uds./palet)
2,5	3003025		Palets/camión: 24 (43.200.000 uds./camión)
2,8	3003028		Dimensiones palet: 1,00 x 1,30 x 2,30 m
3	3003030		

MODELO OVALADO


Material: **SILICONA**




Especial para:
TOMATE Y PEPINO



COLORES:

 Transparente

 Se pueden fabricar en varios colores bajo pedido

 mm	n° referencia	 unidades/caja	 paletizado
1,2	3004012	60.000	60 cajas/palet (3.600.000 uds./palet)
1,5	3004015		Palets/camión: 24 (86.400.000 uds./camión) Dimensiones palet: 1,00 x 1,30 x 2,30 m
1,8	3004018	45.000	60 cajas/palet (2.700.000 uds./palet)
2	3004020		Palets/camión: 24 (64.800.000 uds./camión) Dimensiones palet: 1,00 x 1,30 x 2,30 m
2,2	3004022	30.000	60 cajas/palet (1.800.000 uds./palet)
2,5	3004025		Palets/camión: 24 (43.200.000 uds./camión)
2,8	3004028		Dimensiones palet: 1,00 x 1,30 x 2,30 m
3	3004030		

SEMILLEROS

PINZAS PORTA INJERTO




Material: **PLÁSTICO**


Especial para:
SANDÍA Y MELÓN



COLORES:

 Transparente

 Se pueden fabricar en varios colores bajo pedido

Nº	nº referencia	 unidades/caja	 paletizado
1	1004001	30.000	25 cajas/palet (750.000 uds./palet) Palets/camión: 24 (18.000.000 uds./camión) Dimensiones palet: 1,00 x 1,20 x 1,75 m
2	1004002	25.000	25 cajas/palet (625.000 uds./palet) Palets/camión: 24 (15.000.000 uds./camión) Dimensiones palet: 1,00 x 1,20 x 1,75 m
3	1004003	18.000	25 cajas/palet (450.000 uds./palet) Palets/camión: 24 (10.800.000 uds./camión) Dimensiones palet: 1,00 x 1,20 x 1,75 m
4	1004004	15.000	25 cajas/palet (375.000 uds./palet) Palets/camión: 24 (9.000.000 uds./camión) Dimensiones palet: 1,00 x 1,20 x 1,75 m


Material: **PLÁSTICO**

Especial para:
SANDÍA Y MELÓN



COLORES:

 Transparente

 Se pueden fabricar en varios colores bajo pedido

Nº	nº referencia	 unidades/caja	 paletizado
1	1005001	35.000	25 cajas/palet (875.000 uds./palet) Palets/camión: 24 (21.000.000 uds./camión) Dimensiones palet: 1,00 x 1,20 x 1,75 m
2	1005002	25.000	25 cajas/palet (625.000 uds./palet) Palets/camión: 24 (15.000.000 uds./camión) Dimensiones palet: 1,00 x 1,20 x 1,75 m
3	1005003	20.000	25 cajas/palet (500.000 uds./palet) Palets/camión: 24 (12.000.000 uds./camión) Dimensiones palet: 1,00 x 1,20 x 1,75 m
4	1005004	20.000	25 cajas/palet (500.000 uds./palet) Palets/camión: 24 (12.000.000 uds./camión) Dimensiones palet: 1,00 x 1,20 x 1,75 m

SEMILLEROS

CLIPS DE TUTOREO



Turbo clip eko - ø23 mm



Ref.: 7102025

Material: **POLIPROPILENO**

*Se pueden fabricar en material compostable bajo pedido

Especial para:
TOMATE, CALABACÍN Y PIMIENTO



COLORES: Transparente Negro Verde Terracota

 mm	 unidades/caja	 paletizado
23	7.500	25 cajas/palet (187.500 uds./palet) Palets/camión: 24 (4.500.000 uds./camión) Dimensiones palet: 1,20 x 1,00 x 2,48 m Peso palet completo: 214,25 kg

SEMILLEROS

CLIPS DE TUTOREO

Superclip - ø23 mm



Ref.: 7108023

Material: **POLIPROPILENO**

*Se pueden fabricar en material compostable bajo pedido

Especial para:

TOMATE, CALABACÍN Y PIMIENTO



COLORES: Transparente Negro Verde Terracota

mm	unidades/caja	paletizado
23	16.000	20 cajas/palet (320.000 uds./palet) Palets/40 HC: 21 (6.720.000 uds./cont.) Dimensiones palet: 1,20 x 1,00 x 2,45 m

Superclip - ø25 mm



Ref.: 7108025

Material: **POLIPROPILENO**

*Se pueden fabricar en material compostable bajo pedido

Especial para:

TOMATE, CALABACÍN Y PIMIENTO



COLORES: Transparente Negro Verde Terracota

mm	unidades/caja	paletizado
25	6.000	30 cajas/palet (180.000 uds./palet) Palets/camión: 24 (4.320.000 uds./camión) Dimensiones palet: 1,20 x 1,00 x 2,45 m Peso palet completo: 192,2 kg

SEMILLEROS

CLIPS DE TUTOREO

Clip Newgreen - ø28 mm



Ref.: 7101028

Material: **POLIPROPILENO**
*Se pueden fabricar en material compostable bajo pedido

Especial para:
TOMATE, CALABACÍN Y PIMIENTO



COLORES: Transparente Negro Verde Terracota

mm	unidades/caja	paletizado
28	6.000	30 cajas/palet (180.000 uds./palet) Palets/camión: 24 (4.320.000 uds./camión) Dimensiones palet: 1,20 x 1,00 x 2,45 m Peso palet completo: 221 kg



Clip para pimiento



Material: **POLIPROPILENO**
*Se pueden fabricar en material compostable bajo pedido

COLORES:

Transparente
 Negro
 Verde

tamaño	n° referencia	mm	unidades/caja	paletizado
MINI	7203001	166	4.000	25 cajas/palet (100.000 uds./palet) Peso palet completo: 258 kg
MEDIANO	7202001	180	2.900	25 cajas/palet (72.500 uds./palet) Peso palet completo: 315 kg
GRANDE	7201002	205	2.600	25 cajas/palet (65.000 uds./palet) Peso palet completo: 285 kg

SEMILLEROS

CLIPS DE TUTOREO

Percha de alambre con hilo

Se compone de un gancho y una bobina de hilo. La percha se coloca con el hilo enrollado alrededor de ella para ir dejándolo caer conforme la planta va creciendo, sujetándola al hilo mediante clips. Posibilidad de hacer descuelgue previo.






Ref.: 7001000

Material: **ALAMBRE**

COLOR HILO:

● Negro

○ Blanco

 mtrs.	 unidades/caja	 paletizado
18	320	60 cajas/palet (19.200 uds./palet) Palets/camión: 24 (460.800 uds./camión)

Gancho koala



Ref: 7503000

Material:
POLIPROPILENO

COLOR: ● Negro

 unidades/caja	 paletizado
2.500	30 cajas/palet (75.000 uds./palet) Peso palet completo: 255 kg

SEMILLEROS

GERMINACION

Contenedores-Propagación

CODIGO	PRODUCTO	DESCRIPCIÓN
14520	Charola Flexible	98 cav. 100/cj
14525	Charola Flexible	162 cav. 100/cj
14528	Charola	50 cav. PL-50 100/cj square
14530	Charola	128 cav. 100/cj Piezas por caja: 100 Diámetro cavidad: 1.25"/3.18 cm Profundidad cavidad: 2"/5.08 cm Dimensiones de la charola: 10.42"/26.47 cm por 20.85"/52.96 cm Vol. Suelo cavidad (pulgadas cúbicas) (centímetros cúbicos): 1.68"/27.50 cm ³
14537	Charola	144 cav. 50/cj
14540	Charola	200 cav. 100/cj Piezas por caja: 100 Diámetro cavidad: 0.88"/2.24 cm Profundidad cavidad: 1.75"/4.45 cm Dimensiones de la charola: 10.42"/26.47 cm por 20.85"/52.96 cm Vol. Suelo cavidad (pulgadas cúbicas) (centímetros cúbicos): 1.29"/21.10 cm ³
14545	Charola	288 cav. 100/cj Piezas por caja: 100 Diámetro cavidad: 0.88"/2.24 cm Profundidad cavidad: 1.75"/4.45 cm Dimensiones de la charola: 10.42"/26.47 cm por 20.85"/52.96 cm Vol. Suelo cavidad (pulgadas cúbicas) (centímetros cúbicos): 1.29"/21.10 cm ³



14520



14530



14540



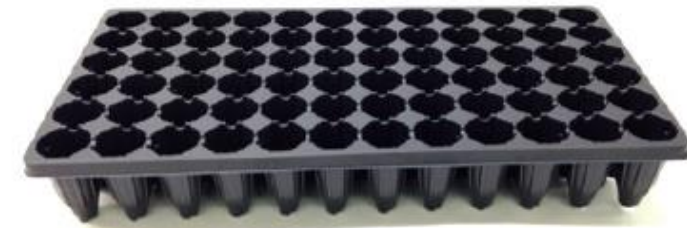
14545

Charolas para Árboles

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN PRODUCTO	UM	DIÁMETRO	PROFUNDIDAD	VOL. SUELO
14570	Charola profunda 38 cav. 50/caja	Caja	2.25"/5.71cm	5"/12.7cm	12.1"3/195cc
14573	Charola profunda 50 cav. 55/caja	Caja	1.88"/4.77cm	4.50"/11.43cm	8.80"3/144cc
14575	Charola profunda 72 cav. 50/caja	Caja	1.63"/4.14cm	3.25"/8.25cm	4.20"3/68cc



14570



14575

TRAMPAS



n° referencia	mm	m	unidades/caja	paletizado
Material: PLÁSTICO				
5005100	50	100	24	60 cajas/palet (1.440 uds./palet) Cantidad/contenedor: 20°: 10 palets (14.400 uds./cont.) 40°: 20 palets (28.800 uds./cont.) Tamaño palet: 0,80 x 1,20 x 1,30 m
COLORES:				
5010100	100	100	12	60 cajas/palet (720 uds./palet) Cantidad/contenedor: 20°: 10 palets (7.200 uds./cont.) 40°: 20 palets (14.400 uds./cont.) Tamaño palet: 0,80 x 1,20 x 1,30 m
● Amarillo				
● Negro				
● Azul oscuro				
● Azul claro				
○ Blanco				
● Rojo				
5015100	150	100	8	60 cajas/palet (480 uds./palet) Cantidad/contenedor: 20°: 10 palets (4.800 uds./cont.) 40°: 20 palets (9.600 uds./cont.) Tamaño palet: 0,80 x 1,20 x 1,30 m
5030100 rojo/negro				60 cajas/palet (240 uds./palet) Cantidad/contenedor: 20°: 10 palets (2.400 uds./cont.) 40°: 20 palets (4.800 uds./cont.) Tamaño palet: 0,80 x 1,20 x 1,30 m
5005100 amarillo/azul/ blanco	300	100	4	60 cajas/palet (120 uds./palet) Cantidad/contenedor: 20°: 10 palets (1.200 uds./cont.) 40°: 20 palets (2.400 uds./cont.) Tamaño palet: 0,80 x 1,20 x 1,30 m
5050100	500	100	2	60 cajas/palet (120 uds./palet) Cantidad/contenedor: 20°: 10 palets (1.200 uds./cont.) 40°: 20 palets (2.400 uds./cont.) Tamaño palet: 0,80 x 1,20 x 1,30 m

Material: POLIESTIRENO (PS)

COLORES:

- Amarillo
- Negro
- Azul oscuro
- Azul claro
- Blanco
- Rojo

mm	n° referencia	envasado	paletizado
100 x 257	4001145	800 uds./caja (4 envases x 20 packs x 10 uds.) Dimensiones caja: Largo: 49 cm Ancho: 30 cm Alto: 17 cm Peso x 800 uds: 11,50 Kg	Cajas/palet: 64 (51.200 uds./palet) Cantidad/contenedor: 20°: 10 palets (512.000 uds./cont.) 40°: 20 palets (1.024.000 uds./cont.) Tamaño palet: 1,10 x 1,20 x 1,60 m Peso palet completo: 745 Kg
200 x 257	4001245	400 uds./caja (20 packs x 20 uds.) Dimensiones caja: Largo: 41 cm Ancho: 28 cm Alto: 16 cm Peso x 400 uds: 11 Kg	Cajas/palet: 56 (22.400 uds./palet) Cantidad/contenedor: 20°: 13 palets (291.200 uds./cont.) 40°: 26 palets (582.400 uds./cont.) Tamaño palet: 0,80 x 1,20 x 1,30 m Peso palet completo: 650 Kg
400 x 257	4001445	120 uds./caja (10 packs x 12 uds.) Dimensiones caja: Largo: 43 cm Ancho: 30 cm Alto: 11 cm Peso x 120 uds: 7 Kg	Cajas/palet: 56 (6.720 uds./palet) Cantidad/contenedor: 20°: 13 palets (87.360 uds./cont.) 40°: 26 palets (174.720 uds./cont.) Tamaño palet: 1,10 x 1,20 x 1,05 m Peso palet 56 cajas: 400 Kg



INTERMEX

Internacional Mexicana de Invernaderos

Atención a Clientes

Nacional

(81) 1909-3340

Zona Pacifico

(644) 172-2613