



CATÁLOGO DE PRODUCTOS





¿QUIENES SOMOS?

Hidropónica Sustentable empresa mexicana dedicada a la fabricación y comercialización de insumos para la agricultura protegida.

Nuestra misión es proveer a nuestros clientes de los recursos necesarios, productos de alta calidad, innovadores y eficientes que optimizan el tiempo y la forma del desarrollo de cada uno de sus proyectos agrícolas siempre pendientes de las necesidades actuales.



ENVIAMOS A TODAS PARTES DEL MUNDO



BASES HIDROPÓNICAS

SPACER 1 METRO



Dimensiones: 100x21x6cm
Material: Polipropileno+UV
Presentación: Pieza
Tarima: 1,080 piezas.

SPACER 50 CM



Dimensiones: 50x19x6cm
Material: Polipropileno+UV
Presentación: Pieza
Tarima: 2,000 piezas

SPACER 30X30CM MODELO 1



Dimensiones: 30X30CM
Material: Polipropileno+UV
Presentación: Pieza
Tarima: 3,040 piezas



SPACER 30X30CM MODELO 2

Dimensiones: 30x30 cm
Material: polipropileno+UV
Presentación: Pieza
Tarima: 3,400 piezas



SPACER REDONDO 36 CIRCUNFERENCIA, 6.5 ALTO

Dimensiones: 36X6.5
Material: Polipropileno+UV
Presentación: Pieza
Color: Negro.



SPACER PARA CANALETA ELEVADA

Dimensiones: 25x50
Material: Polipropileno+UV
Presentación: Pieza
Color: Negro.

CHAROLA FORESTAL



Dimensiones: 352X216X100
MM

Cavidades: 24

Volumen (CC): 150

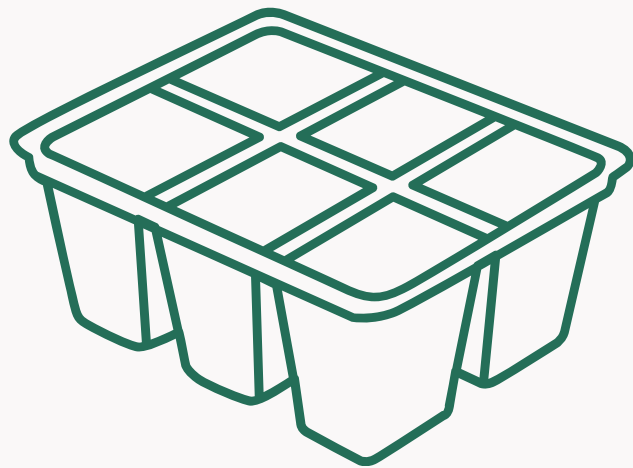
Material: Inyección de
plastico

Presentación: Pieza

Color: Negro.



CHAROLA DE PROPAGACIÓN



Medidas de charolas de propagación



CONOCE NUESTRAS CHAROLAS

MEDIDA AMERICANA

DIMENSIÓN (cm)	CAVIDADES	DIMENSIÓN DE CELDA (mm)	VOLUMEN POR CELDA (ml)
67x33	45	63.2x58x61.2	180
67x33	50	60x60x75	113
67x33	72	45.5x45.5x72	72
67x33	128	38x38x65	36
67x33	171	32x32x61.5	30
67x33	210	27x28x56	22
67x33	300	24x24x50.5	15
67x33	338	20x20x50	10.9
67x33	406	20x20x47	10

MEDIDA EUROPEA

DIMENSIÓN (cm)	CAVIDADES	DIMENSIÓN DE CELDA (mm)	VOLUMEN POR CELDA (ml)
60x40	150	32x32x60	32
60x40	228	24x24x55	18
60x40	240	26x26x39	Plug 22x27
56x36	96	41x41x60	61
56x36	77	48x48x67	80

MEDIDA ITALIANA

DIMENSIÓN (cm)	CAVIDADES	DIMENSIÓN DE CELDA (mm)	VOLUMEN POR CELDA (ml)
52x32	28	67.5x67.5x80	248
52x32	40	52x54x65	99
52x32	45	50x50x75	91
52x32	66	41x41x60	66.7
52x32	84	40x40x51	45
52x32	209	22.8x22.8x55	21.1



DTS_TRAY 028

Dimensiones de bandeja: 53x32 cm

Dimensiones de las cavidades:
67.5x67.5x80 mm

Material:Termoformado

Presentación: Piezas

Tarimas: 2,448 piezas



DTS_TRAY040

Dimensiones de bandeja: 52x32cm

Dimensiones de las cavidades:
52x54x65 mm

Material:Termoformado

Presentación: Piezas

Tarimas: 2,140 piezas



DTS_TRAY 045IT

Dimensiones de bandeja: 55x33cm

Dimensiones de las cavidades:
50x50x75 mm

Material:Termoformado

Presentación: Piezas

Tarimas: 2,000 piezas



DTS_TRAY060

Dimensiones de bandeja: 55x32cm

Dimensiones de las cavidades:
41.3x41.3x62 mm

Material:Termoformado

Presentación: Piezas

Tarimas: 1,632 piezas



DTS_TRAY066

Dimensiones de bandeja: 54x32cm

Dimensiones de las cavidades:
41x41x60mm

Material:Termoformado

Presentación: Piezas

Tarimas: 1,800 piezas



DTS_TRAY084

Dimensiones de bandeja: 52x32cm

Dimensiones de las cavidades:
32x32x51 mm

Material:Termoformado

Presentación: Piezas

Tarimas: 2,112 piezas



DTS_TRAY209WR

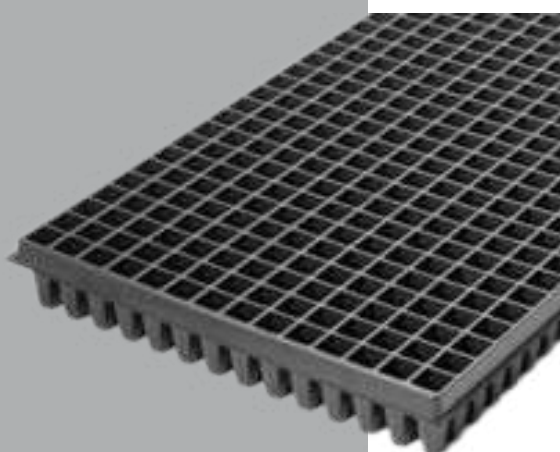
Dimensiones de bandeja: 52x32cm

Dimensiones de las cavidades:
22.8x22.8x55 mm

Material:Termoformado

Presentación: Piezas

Tarimas: 2,304 piezas



DTS_TRAY336

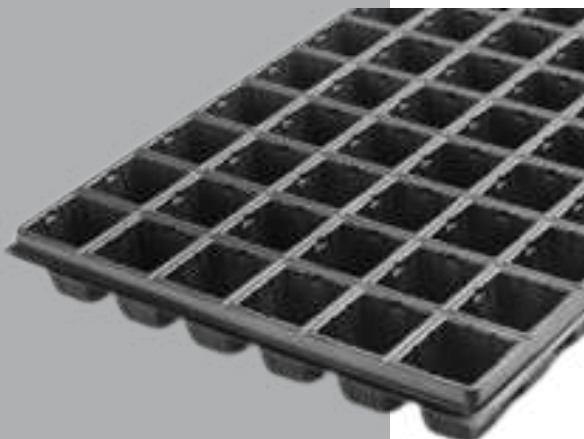
Dimensiones de bandeja: 54x34cm

Dimensiones de las cavidades:
20.4x20.4x53 mm

Material:Termoformado

Presentación: Piezas

Tarimas: 1,440 piezas



DTS_TRAY054

Dimensiones de bandeja: 60x40

Dimensiones de las cavidades:
53x53x59 mm

Material:Termoformado

Presentación: Piezas

Tarimas: 1,650 piezas



DTS_TRAY077

Dimensiones de bandeja: 60x40cm

Dimensiones de las cavidades:
48x48x60 mm

Material:Termoformado

Presentación: Piezas

Tarimas: 1,650 piezas



DTS_TRAY096

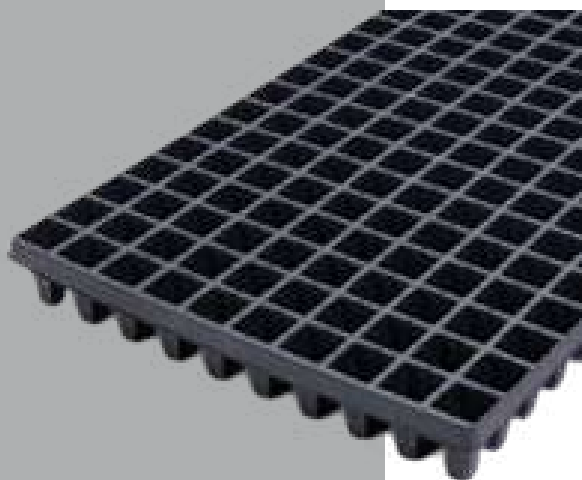
Dimensiones de bandeja: 60x40cm

Dimensiones de las cavidades:
41x41x63 mm

Material:Termoformado

Presentación: Piezas

Tarimas: 1,760 piezas



DTS_TRAY150

Dimensiones de bandeja: 60x40cm

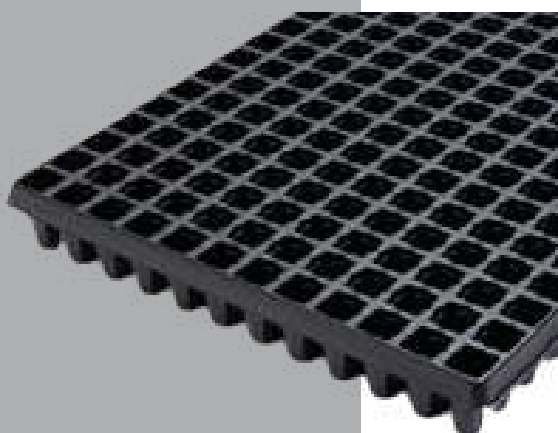
Dimensiones de las cavidades:

32x32x60 mm

Material:Termoformado

Presentación: Piezas

Tarimas: 2,400 piezas



DTS_TRAY228

Dimensiones de bandeja: 60x40cm

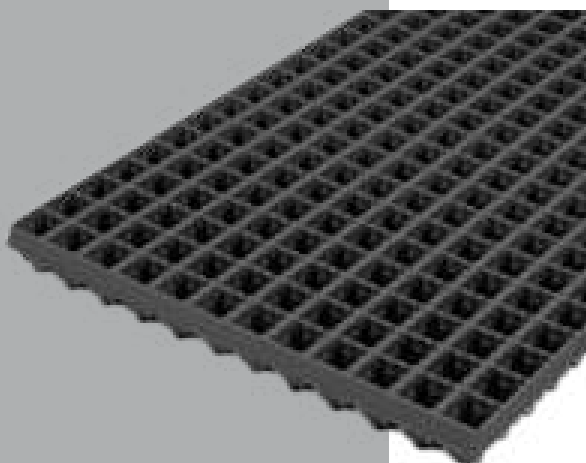
Dimensiones de las cavidades:

24x24x55 mm

Material:Termoformado

Presentación: Piezas

Tarimas: 1,760 piezas



DTS_TRAY240

Dimensiones de bandeja: 60x40cm

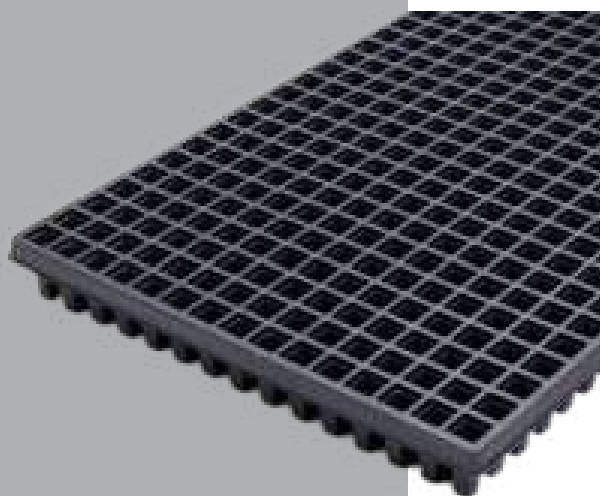
Dimensiones de las cavidades:

26x26x39mm

Material:Termoformado

Presentación: Piezas

Tarimas: 1,008 piezas



DTS_TRAY330

Dimensiones de bandeja: 60x40

Dimensiones de las cavidades:
21x21x50 mm

Material:Termoformado

Presentación: Piezas

Tarimas: 1,870 piezas



DTS_TRAY045

Dimensiones de bandeja: 67x33cm

Dimensiones de las cavidades:

63.2x58.8x61.2 mm

Material:Termoformado

Presentación: Piezas

Tarimas: 1,665 piezas

Color: Blanco



DTS_TRAY050

Dimensiones de bandeja: 67x33cm

Dimensiones de las cavidades:

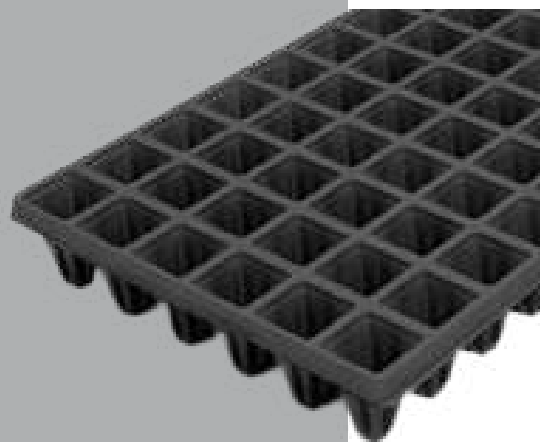
60x60x75 mm

Material:Termoformado

Presentación: Piezas

Tarimas: 1,665 piezas

Color: Blanco



DTS_TRAY072

Dimensiones de bandeja: 67x33cm

Dimensiones de las cavidades:

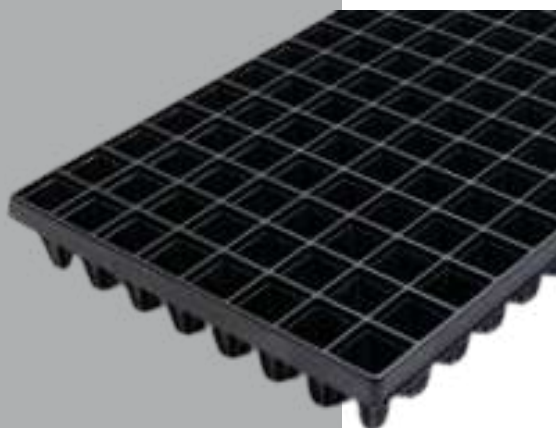
45.5x45.5x72mm

Material:Termoformado

Presentación: Piezas

Tarimas: 1,665 piezas

Color: Blanco



DTS_TRAY128

Dimensiones de bandeja: 67x33cm

Dimensiones de las cavidades:

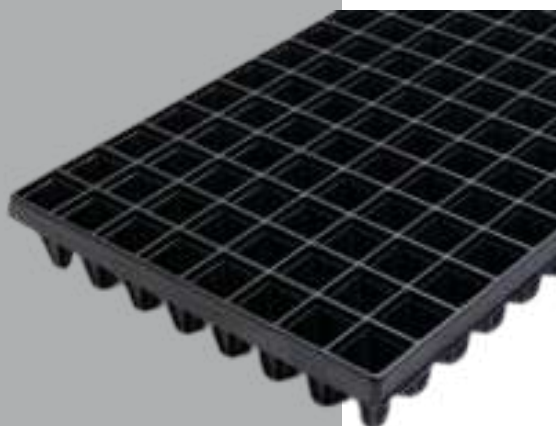
38x38x65 mm

Material:Termoformado

Presentación: Piezas

Tarimas: 1,665 piezas

Color: Blanco



DTS_TRAY128WR

Dimensiones de bandeja: 67x33cm

Dimensiones de las cavidades:

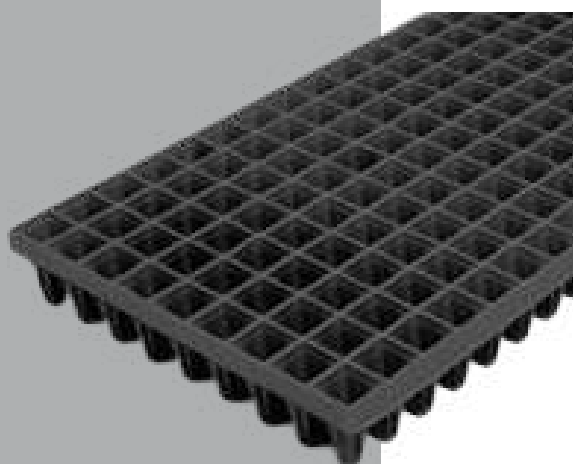
38x38x65 mm

Material:Termoformado

Presentación: Piezas

Tarimas: 1,665 piezas

Color: Blanco



DTS_TRAY171

Dimensiones de bandeja: 67x33cm

Dimensiones de las cavidades:

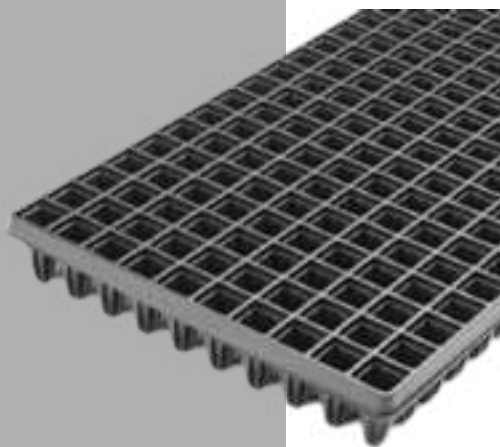
30.5x30.5x66mm

Material:Termoformado

Presentación: Piezas

Tarimas: 1,665 piezas

Color: Blanco



DTS_TRAY210

Dimensiones de bandeja: 67x33cm

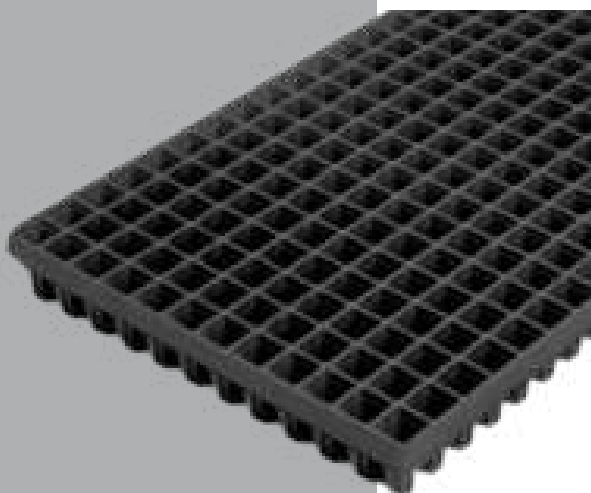
Dimensiones de las cavidades:
28x28x58 mm

Material: Termoformado

Presentación: Piezas

Tarimas: 1,665 piezas

Color: Blanco



DTS_TRAY300

Dimensiones de bandeja: 67x33cm

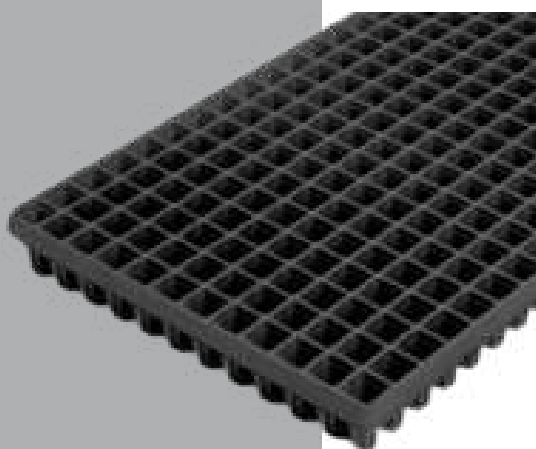
Dimensiones de las cavidades:
23x23x50mm

Material: Termoformado

Presentación: Piezas

Tarimas: 1,665 piezas

Color: Blanco



DTS_TRAY300WR

Dimensiones de bandeja: 67x33cm

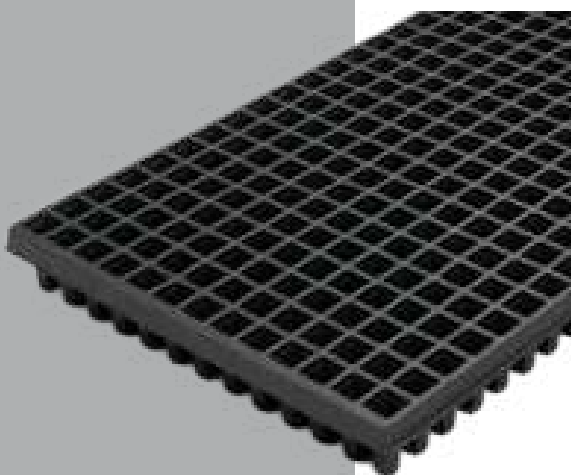
Dimensiones de las cavidades:
23x23x47mm

Material: Termoformado

Presentación: Piezas

Tarimas: 1,665 piezas

Color: Blanco



DTS_TRAY338

Dimensiones de bandeja: 67x33cm

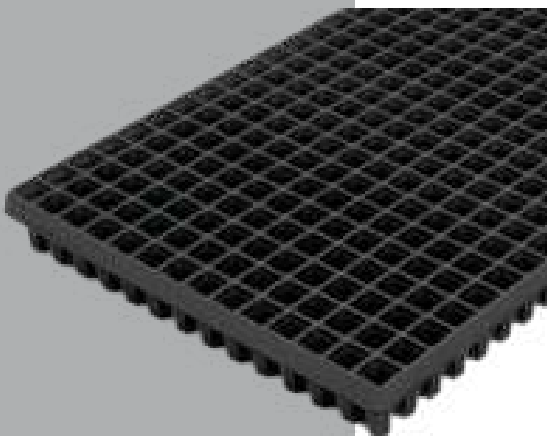
Dimensiones de las cavidades:
20x20x50 mm

Material: Termoformado

Presentación: Piezas

Tarimas: 1,665 piezas

Color: Blanco



DTS_TRAY406

Dimensiones de bandeja: 67x33cm

Dimensiones de las cavidades:
20x20x47mm

Material: Termoformado

Presentación: Piezas

Capacidad por tarimas: 1,665
piezas

Color: Blanco



INJERTO

CLIP DE INJERTO

Material: Silicone

Medidas: 1.6 mm, 1.8 mm, 2.0 mm, 2.5 mm

Color: Transparente

Ventajas: Diseños innovadores, alta calidad, resistentes, permite un agarre de la planta adecuado, libre de microorganismos.



PALILLOS

Material: Bamboo

Medidas: 10 cm, 20 cm, 25 cm, 30 cm, 40 cm

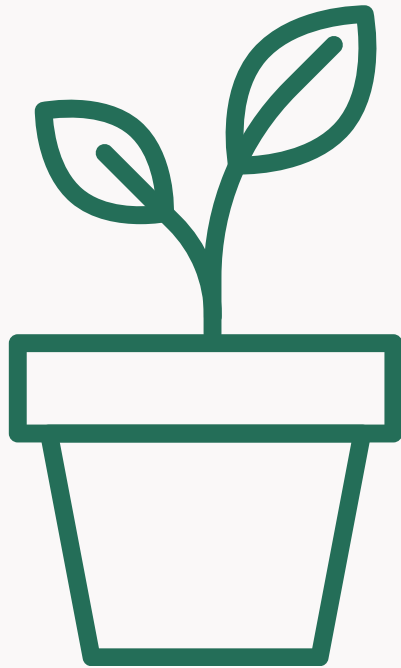
Color: Natural

Palillo para tutoreo de plantas





MACETAS HIDROPONICAS



MACETA 1/2 LITRO

Capacidad: Medio litro
 Material: Inyección de plástico
 Presentación: Piezas



MACETA 1 LITRO

Capacidad: 1 litro
 Material: Inyección de plástico
 Presentación: Piezas
 Colores: negro, blanco y terracota



MACETA 4.7 LITROS ALTURA EXTENDIDA

Capacidad: 4.7 litros
 Material: Inyección de plástico
 Presentación: Piezas



MACETA 4.7 LITROS PATA MEDIA

Capacidad: 4.7 litros
 Material: Inyección de plástico
 Presentación: Piezas



MACETA 4.7 LITROS

Capacidad: 4.7 litros
Material: Inyección de plástico
Presentación: Piezas



MACETA 7 LITROS

Capacidad: 7 litros
Material: Inyección de plástico
Presentación: Piezas
Colores: Negro, blanco y terracota



MACETA 10 LITROS

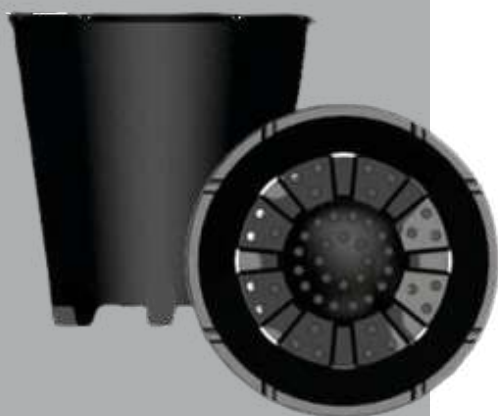
Capacidad: 10 litros
Material: Inyección de plástico
Presentación: Piezas
Colores: Negro, blanco y terracota





MACETA 15 LITROS PARA FRESA

Capacidad: 15 litros
Material: Inyección de plástico
Presentación: Piezas
Colores: Negro



MACETA 30 LITROS

Capacidad: 30 litros
Material: Inyección de plástico
Presentación: Piezas
Colores: Negro, blanco y terracota



MACETA ESTANDÁR DE 1 GALON

Capacidad: 1 Galón
Material: Inyección de plástico
Presentación: Piezas
Tarimas: 6,517
Colores: Negro, blanco y terracota

MACETA ESTÁNDAR 2 GALONES

Capacidad: 2 Galones
Material: Inyección de plástico
Presentación: Piezas
Capacidad por tarimas: 3,250
Colores: Negro, blanco y terracota

MACETA ESTANDAR DE 3 GALONES

Capacidad: 3 Galones
Material: Inyección de plástico
Presentación: Piezas
Capacidad por tarimas: 2,086
Colores: Negro, blanco y terracota

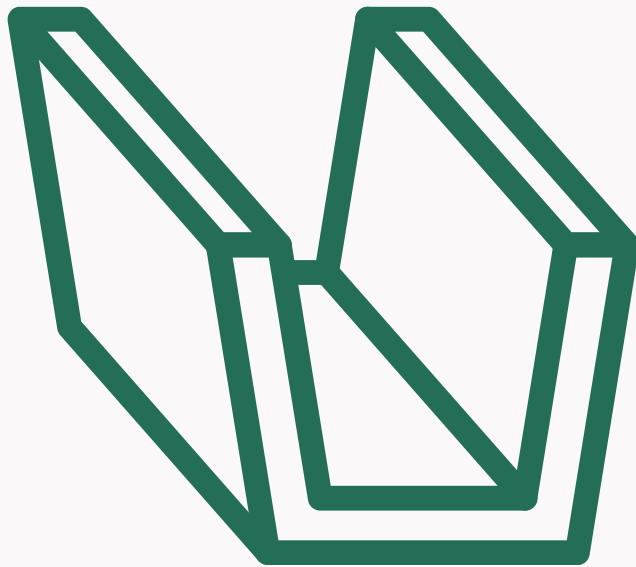
MACETA ESTANDAR DE 5 GALONES

Capacidad: 5 Galones
Material: Inyección de plástico
Presentación: Piezas
Tarimas: 1,086
Colores: Negro, blanco y terracota

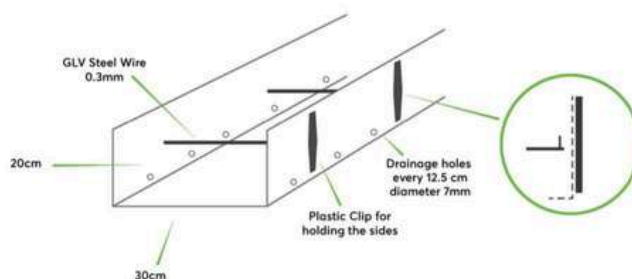




CANALETAS HIDROPONICAS



Canaleta de cultivo



Material: Polipropileno

Calibres: 0.7mm, 1.0 mm y 1.2 mm

Ancho fabricada a la medida solicitada de base y paredes no excediendo los 80 cm.

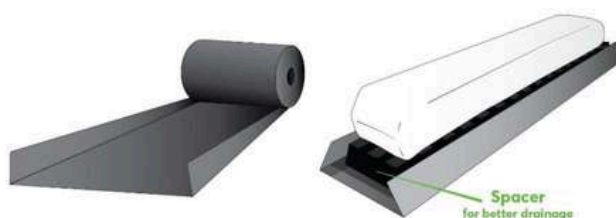
Largo, rollos cortados a la medida que se requiera existiendo una medida estandar de 120 y 160 metros de largo.

Tipos de canaleta: Canaletas de cultivo y canaleta de recolección

Colores: Blanco y negro.

Garantía: 5 años bajo condiciones de uso normales.

Canaleta de recolección



ACCESORIOS DEL SISTEMA HIDROPONICO



CLIP SUJETADOR EN L PARA CANALETA DE RECOLECCIÓN

Material: Inyección de plástico

Medidas: 7 cm x 9 cm

Color: Negro

Ventajas: Permite que la canaleta conserve su doblez.

Presentación: caja con 1,200 piezas.

- sugerencia de uso: 5 piezas por metro lineal.



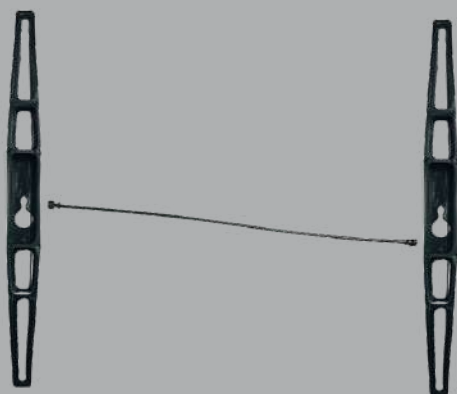
CLIP SUJETADOR PARA CANALETA DE CULTIVO

Material: Inyección de plástico.

Medidas: 20 cm

Color: Negro.

Ventajas: Sujetador de canaleta de cultivo, mantiene su doblez y permite que el sustrato se resguarde dentro de la canaleta.



TAPA PARA INICIO Y FINAL DE CANALETA



Material: Inyección de plástico.
 Medidas: 26 cm x 6.5 cm
 Color: Negro.

PIVOTE DE DRENAJE PARA CANALETA HIDROPONICA



Material: Inyección de plástico
 Medidas: 17 cm de alto, boquilla 6.5 cm
 Color: blanco
 Ventajas: Permite establecer una salida y recolección de agua de los cultivos que optimiza el uso de este recurso
 Presentación: Pieza

CLIP SUJETADOR DE MANGUERA PARA SPACER



Material: Inyección de plástico.
 Color: Negro.

DESINFECCION



HUWA-SAN



Huwa-San TR-50 es un desinfectante biodegradable único que cumple con las normas más estrictas de desinfección en para bactericidas, fungicidas y viricidas. Este potente desinfectante de alta calidad es estable y de amplia aplicación.

Huwa-San es el producto recomendado para la desinfección de sus mangueras de goteo, silos y otras partes del sistema de riego. Gracias a su exclusivo método de estabilización, Huwa-San conserva su poder en todo el sistema de agua. Además, Huwa-San ha demostrado una y otra vez su capacidad para eliminar la biopelícula y evitar los atascos en el sistema de agua.

Área de aplicación

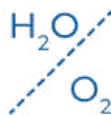
Tratamiento de todo el sistema de riego: sistemas de líneas de goteo, sistemas de riego, sistemas de pulverización, silos, hidrocultivos, canalones, etc.

Desinfección de superficies, herramientas y equipos, como cuchillos, fustas,...

Desinfección de recintos vacíos, paredes y suelos mediante nebulización.



Elimina biopelícula



Sin residuos nocivos



Higiene del agua avanzada



Desinfección de superficies sin enjuague



Agua rica en oxígeno



Estabilidad superior

HUWA-SAN TEST STRIPS

0-200 ppm



Ideales para una determinación rápida y semicuantitativa de la concentración de peróxido en una muestra de agua.

DIPSLIDES



Indican la presencia de microorganismos y funcionan con un método de medición semicuantitativo. Por lo tanto, los riesgos microbiológicos se pueden categorizar y evaluar correctamente.

Proporcionan una valiosa asistencia en el monitoreo del crecimiento microbiano siempre que el potencial pueda exceder los 100 organismos en un milímetro de líquido de muestra. Estos incluyen en particular, las aplicaciones del agua industrial, los fluidos industriales, la fabricación de alimentos, las cervecerías, la higiene ambiental, la industria del cuero, los combustibles, la industria láctea, las piscinas y spas y los cosméticos.

SUSTRATOS



PEATMOSS



Material: Sustrato Peatmoss

Presentaciones: Pacas XL de 250 litros

Ventajas: SeedPro Projar es un sustrato Europeo de estructura fina, compuesto por una mezcla especialmente equilibrada de turbas peatmoss sphagnum, indicado para la propagación hortícola en charolas y bandejas de germinación. Gracias a la calidad de sus materias primas excelente capacidad de enraizamiento por su buena oxigenación y una óptima retención de humedad para variedades que así lo requieran.

FIBRA DE COCO



La fibra de coco es un sustrato con mucha estabilidad, su degradación es más lenta en comparación con otros materiales. Tiene un pH balanceado, buena Capacidad de Intercambio Catiónico y una gran Capacidad de Agua de Reserva.

Presentaciones: Growbags (slabs bolis) y Easyplanters (bolsas)



KIEM PLUGS LANA DE ROCA

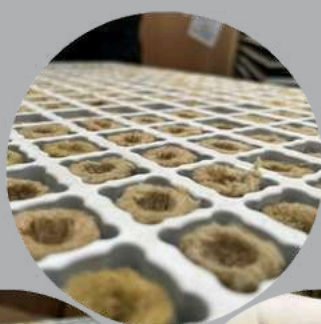


BeGrow: 22x27mm

Se utilizan para la germinación de semillas.

la homogeneidad estructural de los tapones de lana mineral permite una distribución uniforme del agua, los nutrientes y los valores de PH

Presentación: Cajas de 4,000 piezas c/una



CHAROLA 240 CAVIDADES CON KIEM PLUGS DE LANA DE ROCA

Material: Charola 240 cavidades

Sustrato: Kiem plugs de lana de roca

