



Corporación de plásticos agrícolas S.A.

Al servicio del Productor Agrícola!

Bolsa de Campo

Registro de ICA 067

Materiales plásticos de baja densidad, destinados a la protección de frutas para una gran variedad de cultivos. Ofrecemos materiales sin tratar y tratados con ingrediente activo. Disponibles en diversos espesores, anchos, largos, perforaciones y pasos de luz. Se utilizan colores especiales para un mejor aprovechamiento de la fotosíntesis y evitar la quema de la fruta durante el verano.

Beneficios:

- Alta transparencia, se observa mejor la limpieza de la fruta.
- Película de alta flexibilidad y resistencia mecánica bajo coeficiente de fricción.
- El color Azul Santa Lucía aumenta el crecimiento y mejora pigmentación de la fruta.
- Aditivos especiales para que no exista adherencia en la bolsa y así lograr disminuir la mancha oscura.
- Perforación Pin Hole: Permite una rápida evaporación y un mejor intercambio gaseoso evitando hongos y concentración de humedad.

“Debido a normas del medio ambiente sobre la recolección del material pos cosecha, se debe hacer el cerramiento de la cadena de recolección acorde a la resolución 693 del 19 de abril de 2007”.

Una vez la fruta haya sido cosechada se debe recoger la bolsa de campo. Si tiene insecticida incorporado, debe colocarse en un lugar apartado de los otros insumos de campo, o entregar a las entidades autorizadas de recolección de residuos para disposición final y transformación.



Mulch o Acolchado

El acolchado plástico o MULCH es un insumo básico para la producción eficiente de productos agrícolas, disminuyendo realmente los días de siembra del cultivo a la cosecha y aumentando significativamente el rendimiento y la calidad, estos factores son básicos para obtener los mejores precios del mercado. Algunos cultivos: melón, tomate, sandía, lechuga, fresa, hortalizas, aromáticas, etc.



Beneficios:

- Refleja gran cantidad de luz hacia el follaje, incrementando la fotosíntesis y logrando una mayor precocidad.
- Disminuye la compactación del suelo, conservándolo más suelto, aireado, facilitando la cavidad microbiana.
- Evita el crecimiento de maleza y protege al suelo de la erosión.
- Reduce el consumo de agua conservando la humedad debajo de la película, disminuyendo la evaporación.



Agro Ruanas

La AGRO RUANA es una Lámina de polietileno, utilizada como acolchado en el plato del árbol en cultivos perennes como frutales, forestales, café o jardinería.

Beneficios:

- Disminuye el ataque de insectos y áfidos.
- Evita el crecimiento de malezas.
- Refleja gran cantidad de luz hacia el follaje, incrementando la fotosíntesis.
- Aumenta la intensidad de la luz alrededor de la planta, modificando el microclima de la misma, provocando conductas deseadas de la planta.
- Evita la erosión de la tierra.
- Disminuye los costos de mano de obra, insecticidas, herbicidas y fungicidas.



Acolchado Cañero

El acolchado cañero es un sistema práctico y eficiente de riego tipo canal, hecho con película de plástico agrícola que distribuye el agua uniformemente a través del sistema radicular, eliminando a la vez la presencia de maleza en todo el área que cubre el acolchado.



Daipas, Guantelete o Guante Bolsa para piña, Perforación Pin-Hole



Protección de la fruta durante la precosecha y la cosecha. El Daipas se utiliza después de la floración, transcurridas cuatro semanas.

Beneficios:

- Aumento del microclima, dando un mayor peso a la fruta.
- Disminuye el número de semanas en precosecha.
- Aumento de rayos infrarrojos (Calor).
- Aumento de fotosíntesis en la fruta.
- Control de ataque de insectos y pájaros.
- No mancha la fruta durante la precosecha.



Microtuneles

Lámina coextruída que permite conseguir cosechas con elevados rendimientos de excelente calidad y de muy alta precocidad.

Beneficios:

- Bajo costo en su implementación.
- Se obtienen cosechas en menos tiempo y fuera de las épocas normales de producción.
- Se utiliza para protección de cultivos en bajas temperaturas, cambios bruscos o heladas.



Acolchado Solarización

Lámina transparente de polipropileno de baja densidad.

Beneficios:

- Aumenta la temperatura del suelo, acaba con las gramíneas y las hojas anchas, efectos sobre nematodos, especialmente diseñada para permitir el paso de luz solar en más de un 90%.
- Se recomienda para desinfección del suelo.
- No es un pesticida.



Semitechos

Lámina coextruída de baja densidad, que permite el control medioambiental de los cultivos.

Beneficios:

- Merma la cantidad de humedad sobre la espaldera del cultivo.
- Permite aireación del cultivo.
- Más económico que un invernadero.
- Bloquea los rayos ultra violeta, prolongando la vida de la planta.



Cubiertas para Invernadero



Lamina coextruída estabilizada, que genera un espacio con el microclima apropiado para el óptimo desarrollo de una plantación específica.

Beneficios:

- Permite controlar la humedad relativa de los cultivos.
- Evita la proliferación de plagas y enfermedades.
- Reduce los costos de operación y el uso de agroquímicos.
- Permite controlar los cambios de temperatura, agilizando la fotosíntesis.
- Bloquea la luz ultra violeta y distribuye homogéneamente la luz en el espacio protegido por el invernadero.



Cinta de Identificación

Cinta de polietileno de baja densidad, utilizada para llevar inventario de fruta existente en campo.



Colores: gris, morado, naranja, amarillo, café, blanco, negro, rojo, azul, verde, habano.

Láminas Negras

Lámina de polietileno de material virgen o con porcentaje de reciclado.

Usos: Construcción, almacenar o cubrir mercancía, minería y otros usos de acuerdo a la necesidad del cliente.



Polisombra

Malla aditiva con U.V., regula la luz, la temperatura y la humedad del cultivo. Se puede encontrar en densidades desde 13% al 80% para controlar a bajo costo la cantidad de luz que usted necesite.



Bolsa Ensilaje

Comprime y se evitan las fermentaciones indeseables. Con este sistema, se facilita el manejo del material, especialmente lo relacionado con el llenado, apisonamiento y sellado; no requiere maquinaria complicada ni costosa, y es uno de los más recomendables para el ganadero pequeño



Elementos de Protección



Guante Doméstico (Calibre 20)

Ideal para la agroindustria (flores, banano, frutas, salas de proceso, alimentos, etc) y en labores fabriles de baja intensidad. Labrados en la palma de la mano para mayor agarre.



Guantes Industriales (Calibre 25 y 35)

Desarrollados para labores fabriles livianas y pesadas, agroindustria, construcción y demás actividades que requieren protección extra. Labrados en la palma de la mano para mayor agarre.



Guante Industrial Corrugado

Área corrugada en la palma de la mano, antideslizante, haciéndolo más resistente para todo uso. Resistente a detergentes, jabones y soluciones de hipoclorito de sodio.



Guantes Tejidos (Hilaza)

Usados en agroindustria, construcción, almacenaje, industria del vidrio, metalmecánica, reciclaje y madera.



Hilaza (70.30)



Hilaza Látex



Hilaza Puntos PVC (Una y Dos Caras)



Guantes de Nitrilo

Para la manipulación e inmersión en productos solventes agresivos como el varsol, thinner o gasolina. Ideales para la agroindustria (fumigación y fertilización), tratamiento de superficies, pintura, química delicada, resistencia mecánica a la abrasión, buena resistencia al rasgado.



Guantes de Vaqueta Tipo Ingeniero - Carnaza Tipo Soldador

Usado en construcción, industria metalmecánica, torneros, manejo de herramientas, cables, empaque, cajas y demás oficios varios.



Botas protectoras de calzado

Desarrolladas para proteger el calzado. Ideales para uso en plantas de alimentos, zonas húmedas, laboratorios y motociclistas. Disponible con velcro, con o sin cierre.



Herramientas y Equipos



Machetilla Bananera

Usada para amarrar la planta y evitar la caída de la misma por el peso del racimo y de los fuertes vientos.



Gurbias de Desmane y de Selección

Se usa para desmanar el racimo, eliminar los dedos defectuosos encontrados en la mano, dividir las manos en gajos, formar las coronas de los gajos.



Deshojadora

Usada para eliminar hojas o partes de hojas que presenten problemas o amenazas fitosanitarias y sigatoka.



Pala Agroindustrial y Antichispa

Previene la generación de chispa, resistencia térmica hasta 90 grados, gran capacidad de recuperación elástica. Recolección y manipulación de líquidos peligrosos. Elemento indispensable para el kit de seguridad en vehículos de carga.

Protector de Mano para Machete

Herramienta de seguridad para todo tipo de machete, machetilla, rula o sable. Material: Acero Inoxidable, Uso: Proteger la mano evitando lesiones causadas por su deslizamiento en la herramienta.



Machete Power

Diseñado para todo tipo de trabajo en corte y uso continuo en la plantación.



Limas

Para afilar cualquier tipo de herramienta de corte.

Cuchillas para Guadaña

Obtener un mayor rendimiento en el corte del terreno. Ventajas: Bisel paralelo que evita las vibraciones, Seguridad para el operario y precisión en el corte, La más alta resistencia a los impactos.



Herramientas Genéricas



Pala



Palín Hoyador



Barretón

Recomendaciones:

Evite el uso de esmeril, afile siempre con lima o piedra en una sola dirección.



Fumigadora de 20 litros

Diseño ergonómico que se adapta fácilmente a la espalda del usuario. Cámara de presión de mayor capacidad en el mercado (150 libras de presión), Exclusivo sistema de campana para aplicación directa de herbicidas, Única con cinco boquillas: herbicida, lava ganado, turboquilla, regulable y réflex.

7 Cordales y Sogas

Hilos en polipropileno para uso agrícola y pecuario. **Usos:** Tutorado del cultivo, Amarre plantación de banano, Usos agrícolas y pecuarios en general.



Denier	Metros	Presentación	Embalaje
2.500	3.600	Rollo por kilo	Bulto por 12 rollos
3.000	3.000	Rollo por kilo	Bulto por 12 rollos
6.000	1.500	Rollo por kilo	Bulto por 12 rollos
9.000	1.000	Rollo por kilo	Bulto por 12 rollos
12.000	750	Rollo por kilo	Bulto por 12 rollos
18.000	500	Rollo por kilo	Bulto por 12 rollos
	2.250	Rollo por 5 kilo	Bulto por 6 rollos

Metros	Descripción	Presentación
Rollo de 800	SOGA Pisadora 5mm AZUL	CARRETA
800	Soga 3/16" milenio 5 mm	CARRETA
200	Soga 1/2" milenio 13 mm	CARRETA
150	Soga 5/8" milenio 16 mm	CARRETA
150	Soga 3/4" milenio 19 mm	CARRETA
100	Soga 1" milenio 25 mm	CARRETA
19.600 DNR	Soga Platanera AMARILLA	ROLLO POR KILO



Sacos de Polipropileno

Tejido en red con un sistema de cierre en Jareta permitiendo una mejor aireación y visibilidad del producto. Ideal para el empaque de frutas, verduras, hortalizas y tubérculos.

Se utilizan principalmente en el sector agroindustrial para el almacenamiento, transporte, identificación y comercialización de productos.

Productos de Aseo

Sani -T-10

Desinfectante que incluye amonios cuaternarios de avanzada tecnología y gran eficacia para el control de bacterias, hongos, virus y malos olores. Puede ser usado en plantas procesadoras de alimentos, bodegas, servicios de alimentación o para el lavado de herramientas de campo. Usado como sanitizante y desinfectante para superficies no porosas, controla el crecimiento de algas en piscinas.



WRD - Ecológico

Es un desengrasante de alto poder para tareas difíciles de limpieza en las que se requiere de productos de gran poder de remoción de suciedad y grasa. Este producto no mancha, es fácil de enjuagar, no deja olores desagradables, no es corrosivo y no afecta la pintura base aceite.



Platanaspar

Especializado para el lavado de frutas durante las actividades de pos cosecha. Permite una remoción completa del látex fresco e impurezas presentes en la fruta, las cuales afectan su apariencia, aceleran su maduración y disminuyen el tiempo de vida útil en el mercado.

Banaspar - S

Producto formulado para remover el látex fresco en el proceso de lavado de banano y plátano en poscosecha, evitando que estos se manchen o se maduren antes de tiempo.

Proporciona una excelente presentación a la fruta, eliminando a la vez problemas de pegajosidad causados por el látex en los tanques, bandejas, guantes y demás superficies de contacto.



Banaspar Clorado

Detergente desinfectante clorado para lavado de fruta, remueve completamente residuos de grasa, látex, carbón y suciedad; su contenido de hipoclorito de sodio proporciona rapidez en la limpieza y control de microorganismos en un solo paso.





Bandeja Melonera

B

Ayuda a que la fruta reticule sola, sin ninguna labor adicional, disminuyendo así los costos en mano de obra. Previene los daños de la fruta por la cantidad excesiva de agua causante de los hongos y controla las manchas y deformaciones de la fruta que causan el rechazo y la baja en los precios de compra.

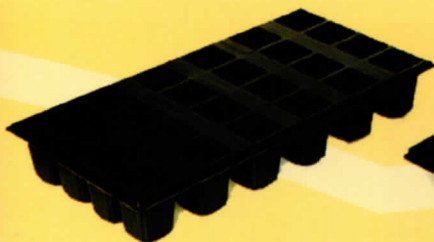
Norma de uso: La bandeja se instala a los 30 días después de la fructificación y en el momento del cosechado se retira para su nuevo rehusó.

Bandejas de Germinación y Propagación de Plántulas



Bandejas para cultivos

Utilizadas según su forma para: Desarrollo foliar, germinación de árboles y confinamiento, germinación de flores y esqueje, cultivo de hortalizas, flores, tabaco y forraje.



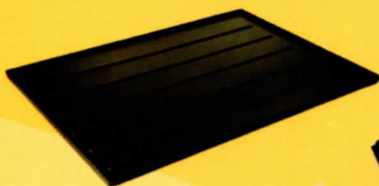
BANDEJA POR 24 CAVIDADES



BANDEJA TUBERIA



BANDEJA FORRAJERA



BANDEJA PARA FORRAJES VERDES



BANDEJA POR 50, 72, 128, 200 y 288 CAVIDADES



MATERA Y VASO CUADRADOS



Corporación de plásticos agrícolas S.A.

Carrera 48 No. 52 Sur 177 Bodega 110 - Sabaneta - Ant.
 PBX: (4) 301 59 59 - Fax: (4) 301 43 01 - Cel.: 310 407 07 36
 www.corpoagro.com.co - Pedidos PBX: (4) 301 59 59

ventas@corpoagro.com.co

11/01/08