



Cubierta orgánica para
el ahorro hídrico
y prevención de maleza



AGROPELO

Mulch orgánico



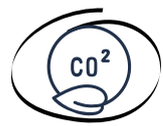
48% de ahorro hídrico



Control de arvenses



100% fibra natural



Baja huella de carbono:
-2.24kg CO₂e /AgroPelo

Beneficios comprobados

- ☛ Reduce la evaporación directa del suelo.
- ☛ Previene del desarrollo de maleza reduciendo el costo de mano de obra.
- ☛ Aumenta el crecimiento de la planta hasta un 20%.
- ☛ Aumenta el tamaño de la fruta.
- ☛ Mejora materia orgánica del suelo.
- ☛ Aleja invasores como las babosas y otros.

Cel. 317 4341813

info@motcolombia.com

www.motcolombia.com

@motcol.ecocircular

Ficha Técnica

Material	Fibra 100% natural, a base de pelo humano y animal, seleccionado, limpio y de uso seguro.
Técnica	Entretejido por punzonado de agujas, no contiene ningún aglomerante o químico en su fabricación.
Peso y tamaño	AgroPelo: 750gr L:60x60cm A: 1.5cm Disco materas: diferentes tamaños.
Densidad	111 kg/m ³
pH	5,5
Nutrientes	Aporta naturalmente nitrógeno (15% en composición), azufre, calcio, cloruro, sodio, entre otros.
Resistencia erosión por lluvia	Alta
Resistencia erosión por viento	Alta
Durabilidad	3 años
Disposición final	Compostaje
Lugar de fabricación	Material y fabricación 100% Colombianos.



Ejemplo de instalación y uso para siembra de espinacas en suelo



Ubicación



Marcación de huecos



Apertura de huecos



Siembra de plántulas.



Atención que la plántula quede en la tierra.



Resultado: Lado derecho creció con AgroPelo, espinaca más verde y grande, sin arvenses.

Aconsejamos que el riego se realice por debajo del AgroPelo. Si esto no es posible, asegúrate de regar a través del hueco de la planta o aplicar suficiente agua para que el AgroPelo se empape completamente y permita el paso del agua.

Ejemplo de instalación y uso para siembra de tomate cherry en suelo



Corte desde el borde hasta el centro del AgroPelo. Si el tronco de la planta es más grueso, ajustar el corte del centro según el tamaño.



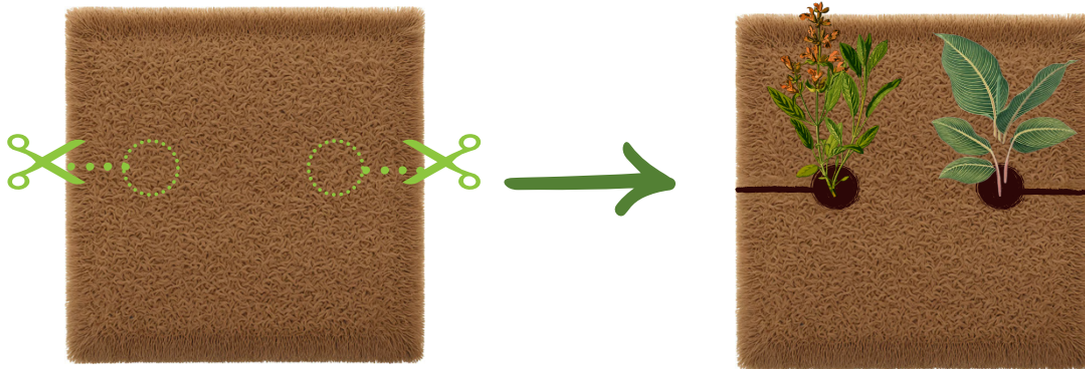
Ubicar el tronco de la planta en el centro del tapete.



Coloca los AgroPelo uno junto al otro, sin dejar espacio entre ellos, haciendo el corte necesario para cada árbol.

Ejemplo de uso en jardines

1. Utiliza unas tijeras grandes para facilitar el corte del AgroPelo.
2. Al cortar, es normal que se desprendan pequeños cabellos. Al finalizar, recoge los pelitos con una escoba y recogedor manual, y mézclalos con la tierra del jardín, donde servirán como abono natural.
3. En un mismo AgroPelo se pueden hacer varios cortes para cubrir diferentes plantas de tu jardín, como se muestra en la siguiente imagen:



4. Puedes dejar el AgroPelo al descubierto o cubrirlo con piedras si prefieres.
5. Si antes regabas tu planta con frecuencia, ahora puedes espaciar los riegos. Asegúrate de aplicar la misma cantidad de agua y de regar cerca del tronco para obtener los mejores resultados.