

FICHA TÉCNICA
MALLA DIAMANTADA 5x5
CAFÉ



Revisado: 17/06/2024

IMPORTANCIA

La malla Diamantada o Cafetera está fabricada en polietileno de alta densidad con protección UV. Brinda un secado homogéneo y no afecta las propiedades organolépticas del grano. Su uso evita la contaminación de los granos con el suelo y evita el daño del grano frente a animales rastroeros.

DESCRIPCIÓN

La malla es resistente, ligera y permite la aireación de los granos. Es resistente a la humedad y a ácidos, detergentes, alcoholes, sales, aceites, etc. Sus características de trama y resistencia a las altas temperaturas brindan una mayor eficiencia del secado de café y otros productos a deshidratar, en comparación con otras mallas.

APLICACIONES

En la agroindustria, para el secado de granos como el café y otros. Además, en la piscicultura para construcción de jaulas camaroneras.

CARACTERÍSTICAS	DETALLES
Procedencia	COLOMBIA
Material	100% Polietileno (HDPE)
Aditivos	Anti-UV
Trama	Romboidal
Color	Negro
Dimensión del orificio	5.0 x 5.0 mm
Gramaje	400 g/m ²
Peso aproximado por rollo	21.0 kg
Durabilidad	4 años
Presentación	Rollos de 2.0 x 30.0 m

Recomendaciones: Evitar la luz solar y la humedad durante el almacenamiento. ▪ Ciertos productos químicos agrícolas pueden reducir las propiedades del producto y su durabilidad. ▪ Esta información se suministra de buena fe, es precisa y confiable según mejor conocimiento, pero debe considerarse solo como una guía en la selección del producto no como garantía de funcionamiento. ▪ MARUPLAST INTERNACIONAL E.I.R.L. declina toda responsabilidad por resultados obtenidos mediante el uso de esta información.