



Charola germinadora Semirrígida y Rígida

1. **Material** : Está fabricada típicamente con polipropileno o poliestireno semirrígido, lo que le proporciona una estructura robusta pero flexible.
2. **Dimensiones** : Las charolas germinadoras varían en tamaño, pero suelen tener dimensiones estándar para encajar en sistemas de estanterías o mesas de cultivo. Por ejemplo, pueden medir aproximadamente 50 cm de largo, 30 cm de ancho y 5 cm de alto.
3. **Diseño de Celdas** : Está dividida en varias celdas individuales donde se colocan las semillas. Cada celda es lo suficientemente profunda para permitir el crecimiento inicial de las plántulas.
4. **Agujeros de Drenaje** : En la parte inferior de la charola hay agujeros diseñados para permitir el drenaje del exceso de agua, evitando así el encharcamiento del sustrato y garantizando una buena aireación de las raíces.
5. **Tapas Transparentes** : Algunos modelos vienen con tapas transparentes que se ajustan a la parte superior de la charola. Estas tapas ayudan a crear un ambiente controlado alrededor de las semillas, manteniendo la humedad y temperatura adecuadas para la germinación.
6. **Usos Recomendados** : Son ideales para la germinación de una amplia variedad de semillas, desde hortalizas hasta plantas ornamentales, tanto en viveros comerciales como en jardinería doméstica.

Aplicaciones Comunes:

- **Viveros y Centros de Jardinería**: Utilizan estas charolas para iniciar el cultivo de plantas desde semillas antes de ser trasplantadas a macetas individuales o al campo.
- **Jardinería Doméstica** : Son muy útiles para los jardineros aficionados que desean comenzar sus propias plantas desde semillas, controlando así todo el proceso de germinación y crecimiento inicial.

✉ Ventas@proinverna.com

🏢 Industria del agave #142, planta Baja,
Belenes Norte, Zapopan Jalisco CP. 45145