



*La foto del producto no necesariamente corresponde a la medida del producto

ESPÁTULA DE LABORATORIO

MODELO: GD-K21170

CARACTERÍSTICAS

- Hoja fabricada en acero inoxidable para máxima resistencia a la corrosión
- Mango ergonómico de madera
- Su forma es estrecha, y se utiliza para tomar pequeñas cantidades de sustancias químicas en estado sólido, en especial las que se encuentra en forma granulada o en polvo.

APLICACIONES Y USOS

- Se utiliza para tomar pequeñas muestras de sustancias (o compuestos) en polvo (generalmente granulados) para realizar diversas operaciones como: pesarlo, disolverlo, o realizar cualquier otra operación.
- También sirve como utensilio para el manejo responsable de las sustancias con las que se trabaja en un laboratorio, evitando su contacto directo con la mezcla o elemento a tomar.

ESPECIFICACIONES

Longitud (mm)	165 mm
Ancho de la hoja (mm)	14 mm
Longitud de la hoja (mm)	75 mm

PRESENTACION COMERCIAL

1PCS /CAJA

RECOMENDACIONES GENERALES

- Almacene en un lugar fresco y seco, no expuesto a la luz solar directa, para evitar el calor y la humedad