

Información de producto | FICHA TÉCNICA

SPRAY RELLENABLE (Cargas con disolvente)

400 ml

DESCRIPCIÓN GENERAL

Envases presurizados listos para el llenado con pinturas de una forma rápida, fácil y limpia. Contienen un gas y un disolvente universal.

CARACTERÍSTICAS

Las características generales de la pintura variaran en función del producto dosificado en su interior.

APLICACIONES

Las aplicaciones serán las indicadas por la naturaleza de la pintura dosificada en su interior. El uso en aerosol le aportara facilidad de aplicación y versatilidad.

INSTRUCTIONS FOR USE

- Leer y seguir atentamente las instrucciones del fabricante de la máquina envasadora a utilizar en el proceso de llenado.
- No llenar nunca con mas de 200 ml de pintura.
- Una vez llenado, agitar muy bien el aerosol antes de usar, aproximadamente un minuto después de oír el ruido del mezclador. Pulverizar fuera de la zona de pintado hasta observar un pulverizado uniforme del aerosol.
- Invertir el aerosol para purgar la válvula tras el uso, si se atasca el difusor reemplazarlo por uno de nuevo.
- No aplicar sobre equipos conectados y utilizar en áreas bien ventiladas.
- Solicite fichas de seguridad.
- Puede existir alguna incompatibilidad de la pintura dosificada con el gas y disolvente.
- Las pinturas de dos componentes, una vez hecha la mezcla dosificadas en su interior, tendrán el mismo tiempo de vida que el fabricante de pintura nos indique.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Disolvente: Acetato de butilo
Válvula: Macho / hembra

ETIQUETA



DIFUSOR



Pocket Cap
Fino - Tfin

ATENCIÓN



IMAGEN



ENVASADO

Capacidad nominal 400 ml.
Resistencia del envase al calor: <50°C
ropelente: DME
Caja (6 unidades)
205 X 140 X 200 mm.



MÁQUINA ENVASADORA

Máquina neumática para el envasado e aerosoles, con un sistema sencillo, rápido y seguro. Compatible con aerosoles pre-cargados de 400ml, con un llenado de pintura máximo de 100ml.

Medidas:
690 mm. (Altura)

Accesorios:
Copa máquina y teflón.



Información de producto | FICHA TÉCNICA

SPRAY RELLENABLE (Cargas base agua)
400 ml.

DESCRIPCIÓN GENERAL

Botes para el llenado de pinturas en aerosol base agua de una forma rápida, fácil y limpia.

CARACTERÍSTICAS

Las características generales de la pintura variaran en función del producto dosificado en su interior.

APLICACIONES

Las aplicaciones serán las indicadas por la naturaleza de la pintura dosificada en su interior. El uso en aerosol le aportara facilidad de aplicación y versatilidad.

INSTRUCCIONES DE USO

- Retirar el difusor del producto y poner la copa de la máquina en la válvula.
- Rellenar el producto hasta el indicador.
- Insertar el producto en la máquina envasadora para proceder en el llenado.
- Una vez llenado, agitar muy bien el aerosol antes de usar, aproximadamente un minuto después de oír el ruido del mezclador. Pulverizar fuera de la zona de pintado hasta observar un pulverizado uniforme del aerosol.
- Invertir el aerosol para purgar la válvula tras el uso, si se atasca el difusor reemplazarlo por uno de nuevo.
- No aplicar sobre equipos conectados y utilizar en áreas bien ventiladas.
- Solicite fichas de seguridad.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Disolvente: Alcohol isopropílico
Valvula: Hembra

ETIQUETA



DIFUSOR



Pocket Cap
Fino - Thin

ATENCIÓN



IMAGEN



ENVASADO

Capacidad nominal 400 ml.
Resistencia del envase al calor: <50°C
ropelente: DME

Caja (6 unidades)
205 X 140 X 200 mm.



MÁQUINA ENVASADORA

Máquina neumática para el envasado e aerosoles, con un sistema sencillo, rápido y seguro. Compatible con aerosoles pre-cargados de 400ml, con un llenado de pintura máximo de 100 ml.

Medidas:
690 mm. (Altura)

Accesorios:
Copa máquina y teflón.

