



High Temp Marker

MANIPULACIÓN

Obtenga instrucciones especiales antes de su uso. No manipular hasta haber leído y comprendido todas las precauciones de seguridad. No manipular, almacenar o abrir cerca de una llama abierta, fuentes de calor o fuentes de ignición. Proteger el material de la luz solar directa. No fumar durante su utilización. Ventilación de escape general y local a prueba de explosiones. Tomar medidas de precaución contra las descargas estáticas. Todos los equipos utilizados al manipular el producto deben estar conectados a tierra. Utilizar herramientas que no produzcan chispas y equipos a prueba de explosiones. No respirar niebla/vapores. Evitar el contacto con los ojos, la piel y la ropa. Evitar la exposición prolongada. Las mujeres embarazadas o en período de lactancia no deben manipular este producto. Debe manipularse en sistemas cerrados, si es posible. Llevar equipo de protección individual adecuado. Observar buenas prácticas de higiene industrial.

No aprobado para la reparación de revestimientos de hornos u otras superficies en contacto con alimentos. Este producto no está registrado ni aprobado por la NSF.

ALMACENAMIENTO

Almacenar bajo llave. Manténgalo alejado del calor, las chispas y las llamas. Evite la acumulación de cargas electrostáticas utilizando técnicas comunes de conexión y puesta a tierra. Almacenar en un lugar fresco y seco, alejado de la luz solar directa. Almacenar en un recipiente bien cerrado. Almacenar en un lugar bien ventilado. Conservar en una zona equipada con aspersores. Almacenar alejado de materiales incompatibles (ver Sección 10 de la HDS).

ELIMINACIÓN

Eliminar el contenido/el recipiente de conformidad con la normativa local/ regional/ nacional/ internacional. Decreto Supremo 148 RESIDUOS PELIGROSOS

BENEFICIOS

- Rotulador de punta de fibra con acción de válvula.
- El mecanismo de acción de válvula evita que la pintura del marcador se seque cuando se deja quitado la tapa.
- La punta del marcador es enroscada lo cual permite atornillar el marcador a una plantilla o aparato
- Tiempo de secado: 45 segundos - 1 minuto



PROPIEDADES FÍSICAS

Aspecto / Estado físico	Líquido
Advertencia Prop 65	Si
Rango de temperatura	Azul: 2000 °F (1093 °C) Blanco: 1550 - 1650 °F (848 - 899 °C) Negro: 2000 °F (1093 °C) Verde: 1800 °F (982 °C) Amarillo: 800 - 900 °F (426 - 482 °C)

DISPONIBLE EN IMESTRE

Color	Código
Negro	DY0044250