

MARCADOR DE PINTURA LÍQUIDA TIPO VÁLVULA Paint Riter® + Oily Surface

CLAVE	COLOR	MÍN.
LA4022	BLANCO	12
LA4023	AMARILLO	12

Marcador de pintura líquida permanente para uso general, desarrollado especialmente para promocionar un alto rendimiento de mercado en superficies grasas y aceitosas.

La fórmula de alto rendimiento penetra el aceite para secarse rápidamente y proporcionar marcas intensas y claras.

CARACTERÍSTICAS:

- Sin xileno
- Pintura de alto rendimiento (secado rápido)
- Rango de marcado: -46°C a 66°C (-50°F a 150°F)
- Proporciona intensidad y claridad en su marcado
- Válvula "flowmatic" mejorada que libera la pintura a solicitud en un uso suave y continuo
- Barril de metal sólido que evita fugas y resiste el uso industrial pesado
- Máximo rendimiento de marcaje en superficies aceitosas y grasosas dejando marcas permanentes que resisten el desgaste, la intemperie y los rayos UV.

SUPERFICIES:

- Metales
- Hierro y acero
- Tubos y conductos
- Placas
- Cerámicas
- Metales no ferrosos
- Textiles
- Neumáticos y caucho

UTILIZADO EN LOS SIGUIENTES SEORES:

- Línea de ensamble
- Fábricas de motores
- Plantas de fabricación de metales
- Industria de la soldadura
- Almacenes y fábricas de acero
- Fábricas de aluminio
- Astilleros
- Talleres de maquinaria y trabajos de estampado
- Industria del plástico
- Fabricación industrial
- Construcción



PRECAUCIÓN:

NOCIVO O FATAL SI SE TRAGA, INFLAMABLE, USAR EN ÁREA BIEN VENTILADA, ES SOLO PARA USO INDUSTRIAL Y MANTENGA FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS



Fórmula de pintura altamente duradera



Tapón con clip que facilita su guardado



Accionamiento por válvulas para control del flujo



Secado rápido



Resistente a la intemperie, al agua y rayos UV



Escritura suave en superficies aceitosas



PUNTA DE 1/8" (3mm)

- Marca en superficies grasas y aceitosas
- Pintura de alto rendimiento: secado rápido
- Resistente a la intemperie, al agua y a los rayos ultravioleta
- Fórmula sin xileno, reduce los riesgos de la salud
- Bajo contenido en cloruros y halógenos
- Rango de marcado: -46°C a 66°C
- Contenido: 10cc

