



FICHA TÉCNICA

PRODUCTO: SIFER SPRAY MARCADOR TOPOGRÁFICO FLUORESCENTE
(Amarillo, Verde, Azul, Naranja, Rojo, Cereza)

APLICACIÓN: Pintura profesional especialmente concebida para la señalización de obras, explotación forestal, trabajos topográficos, etc. Se puede aplicar sobre todo tipo de superficies; madera, tierra, hormigón, asfalto, etc.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

LIGANTE:	Acrílico
ASPECTO:	Mate.
DENSIDAD:	1,07 ± 0,02 gr./ml.
VISCOSIDAD:	21" ± 2 CF4 a 20°C.
SECADO :	De 10' - 15' a 20°C según superficie
SÓLIDOS EN PESO:	39 ± 2 %.
SOLUBILIDAD:	Hidrocarburos, esteres y cetonas.
RENDIMIENTO:	De 2,4 m2 a 2,8 m2 según aplicación.
PRESIÓN:	4,5 ± 0,2 bar a 20°C.
PROPELENTE:	Dimetileter.
CONTENIDO:	500 ml.
ENVASE:	650 c.c. en aerosol.

* COV <840 gr./lt. según R.D. 227/2006

PRECAUCIONES: Inflamable. Recipiente a presión. Protéjase de los rayos solares y evítese exponerlo a temperaturas superiores a 50° C. No perforar ni quemar, incluso después de usado. No vaporizar hacia una llama o un cuerpo incandescente. Manténgase alejado de cualquier fuente de ignición – No fumar. Manténgase fuera del alcance de los niños. Usar mascarilla. Utilizar en lugares ventilados. No contiene plomo ni metales pesados