



M.E.K. Metil Etil Cetona ME-100 Solvente para Compuestos de Nitrocelulosa y Epoxis

Descripción:

M.E.K. es un solvente transparente de evaporación rápida y bajo punto de ebullición parcialmente miscible con agua. Es utilizado primordialmente para diluir lacas de nitrocelulosa, celulosa etílica y copolímeros acrílicos y vinílicos.

Ventajas del Producto:

- No mancha y se evapora rápidamente
- Excelente para limpiar herramientas
- Para diluir diversas resinas
- Para usar en talleres y fabricación

Usos:

Es utilizado primordialmente para diluir lacas de nitrocelulosa, celulosa etílica y copolímeros y epoxis.

Almacenamiento:

Proteja de temperaturas que congelen; almacene en un cuarto fresco y seco.

Data de Producto:

Peso/Galón:	6.59 ± 0.05 lb. (2.99 ± 0.02 kg.)
Tamaños:	55 galones 5 galones 1 galón
Viscosidad:	Líquido
Punto de ignición:	< 19 °F Seta-Flash

Aviso: La información técnica que incluimos en este documento, a nuestro entender es precisa y correcta. Toda la información técnica e instrucciones publicadas están sujetas a cambio sin previo aviso.

S.D.S. disponible a petición.

¡Aviso!

Antes de usar refiérase a la hoja S.D.S. Para información sobre seguridad y el código de clasificación HMIS. Visite www.lancopaints.com para la hoja de S.D.S.

Declaraciones de Peligro:

Importante: Líquido y vapores muy inflamables. Provoca irritación de la piel. Puede causar somnolencia o mareos.

Declaraciones Preventivas:

Precaución: Mantener alejado del calor, superficies calientes, chispas, llamas abiertas y superficies calientes. No Fumar. Mantener el envase herméticamente cerrado. Fijar enlaces conectados a tierra, de contenedores y equipos de recepción. Utilice equipos eléctricos, de ventilación, iluminación y equipos a prueba de explosiones. Utilice únicamente herramientas que no produzcan chispas. Tome medidas preventivas contra descarga estática. Evite respirar el polvo, el humo, el gas, la niebla, los vapores, el aerosol. Lave la piel completamente después de manipularla. Evitar su liberación al medio ambiente. Use guantes de protección, ropa de protección, protección ocular y protección facial.

Primeros Auxilios:

En caso de contacto con la piel (o pelo): quite inmediatamente toda la ropa contaminada. Enjuague la piel con agua o ducha.

En caso de ingestión: llame inmediatamente a un centro de información toxicológica o a un médico. No induzca el vomito.

En caso de inhalación: trasladar a la víctima al aire fresco.

En caso de incendio: utilizar arena seca, producto químico seco o espuma resistente al alcohol para extinguir.

Información sobre Eliminación:

Eliminación: desechar contenido del recipiente de acuerdo con las regulaciones locales, regionales, nacionales e internacionales.

¡Advertencia!: Mantener fuera del alcance de los niños. Solo para uso Industrial solamente.



-
- **NORTH AMERICA** • 600 Mid Florida Drive Airport Industrial Park of Orlando, Florida 32824 • Tel. (407) 240-4000 Fax (407) 240-4046
 - **CARIBBEAN & SOUTH AMERICA** • Urb. Aponte #5, San Lorenzo, Puerto Rico USA 00754 • Tel. (787) 736-4221 Fax (787) 736-5313
 - **CENTRAL AMERICA** • Zona Industrial Bes, lote #4, El Coyol de Alajuela, Costa Rica • Tel. (506) 2438-2257 Fax (506) 2438-2162