

FICHA TÉCNICA

Fecha revisión: 03/2023

STRIPER 104 E

Decapante de pintura muy energético.

PRESTENTACIÓN:

Producto líquido de color rojizo y olor característico.

CARACTERÍSTICAS:

Se trata de una mezcla de disolventes, siendo mayoritarios en su composición los clorados (no contiene 1,1,1 Tricloroetano), juntamente con disolventes aromáticos y acelerantes de carácter ácido. El carácter penetrante (humectante) se le ha proporcionado mediante la adición de tensioactivos no iónicos de baja espuma.

Densidad a 20°C = 1,253 - 1,254

APLICACIONES:

STRIPER-104-E está recomendado para:

- La eliminación de restos de pintura en los ganchos o en general soportes utilizados para sujetar las piezas en los distintos procesos de pintado.
- La recuperación de piezas defectuosamente pintadas, barnizadas o lacadas. STRIPER-104-E no ataca al latón, acero o aluminio, sin embargo ennegrece al zamac.

Es muy conveniente en las piezas de acero, si no han de ser procesadas inmediatamente después del enjuague, tratarlas con una disolución pasivante -NEUTRALIZANTE-PASIVANTE- y secarlas a continuación, siendo posible entonces mantenerlas en stock durante unos días.

Las limitaciones de STRIPER 104-E se manifiesta cuando debe eliminarse pintura de poliéster o mezcla de poliéster-epoxi sobre base de aluminio fosfatada o cromatizada. En estos casos es conveniente utilizar un decapado específico.

Si se trata de pintura de poliéster o mezcla de poliéster-epoxi aplicada sobre acero al carbono previamente fosfatado (fosfatación micro-cristalina al zinc) STRIPER- 104-E puede eliminarla alargando el tiempo de decapado hasta 15 ó 20 minutos.

FICHA TÉCNICA

Fecha revisión: 03/2023

STRIPER 104 E
Decapante de pintura muy energético.

MODO DE EMPLEO :

Se utiliza puro (listo uso) y en frío.

BAJO NINGUN CONCEPTO DEBE CALENTARSE.

Es conveniente, para evitar emanaciones molestas, verter una pequeña cantidad de agua en el producto, a fin de que forme una película que sobrenade, de unos 5 mm.

Los tiempos de decapado oscilan entre unos segundos para las lacas y barnices de secado al aire, hasta 20 minutos en pinturas de poliéster sobre acero fosfatado. También estos tiempos se incrementan en función del número de capas de pintura que se precise eliminar.

Los recipientes que deban contener STRIPER-104-E deben ser de acero al carbono o acero inoxidable 18/8, o de polietileno. Nunca debe utilizarse PVC, metacrilatos ni poliéster, aunque esté reforzado con fibra de vidrio. Si el material que se desea utilizar no está aquí indicado, antes de utilizarlo consultar al Servicio Técnico de SURFAQUIM, S.L.

Normas de manipulación:

Se debe trabajar con guantes, gafas y delantal protectores. Si se produjeran salpicaduras en los ojos o en la piel debe lavarse inmediatamente con abundante agua corriente. Recomendamos utilizar lavaojos durante un mínimo de 3 min. y acudir de inmediato al médico.

Por contener disolventes aromáticos debe tratarse con las máximas precauciones.

PRECAUCIONES :

La solución STRIPER 104-E contiene disolventes, razón por la que para manejarlos se tienen que observar aquellas precauciones que normalmente se siguen para tales tipos de materiales. Vestir ropas protectoras, guantes y botas de goma, delantal de goma, gafas protectoras y máscara, todo cuanto sea necesario para prevenir el contacto con ojos y piel. En caso de contacto, de cualquier tipo, lavar la parte afectada con abundante agua fría y, si es necesario, contactar con un médico. Para informaciones más profundas consultar las fichas de seguridad que vienen siempre remitidas junto al producto.

NO TRABAJAR CON EL PRODUCTO STRIPER 104-E SIN HABER CONSULTADO Y COMPRENDIDO LAS FICHAS DE SEGURIDAD.

FICHA TÉCNICA	Fecha revisión: 03/2023
STRIPER 104 E Decapante de pintura muy energético.	

VERTIDO DE AGUAS:

Las leyes que regulan el tratamiento de las aguas de vertido varían considerablemente de País a País. Por lo que no es posible establecer un procedimiento bien definido que sea conforme con todas las exigencias. Efectuar, en todo caso, tratamientos estándares para efluentes alcalinos. Consultar las fichas de seguridad del producto.

GARANTÍA:

Nuestros productos, en el momento de la venta, tienen la garantía de no tener defectos de fabricación. La garantía obliga al productor y/o al vendedor a reemplazar gratuitamente puntuales productos defectuosos. En ningún caso, el productor y/o el vendedor son responsables de pérdidas, daños o gastos, directos o indirectos debidos al uso propio o impropio del producto.

Ninguna sugerencia sobre el uso del producto, o cualquier otro género de información aquí contenida, puede ser interpretada como una recomendación a usar productos que quebranten derechos de patentes, y el productor y/o el vendedor no asumen responsabilidad de ningún tipo acerca de la posibilidad de que tales derechos puedan ser quebrantados.