

Ficha técnica

Clave
2523

TENAZIT®

1. Descripción del producto:

Solución Electrolítica - Heavy Duty

Contenido:	500 ml / 16.9 oz
Especificación:	SOL. ELECTROLITICA HEAVY DUTY
Línea:	Tenazit Electro Clean



2. Características

- Ácido Fosfórico
- Concentración alta.



1. Aplicación

- Para limpiar cordones de soldadura muy oxidadas.
- Electrolito a base de aditivo E338 para limpieza electroquímica.
- Es un fluido denso y gracias a su bajo contenido de agua produce menos vapores.

2. Instrucciones de operación

- Para uso con equipo de electro limpieza Tenaizt Electro Clean clave 2519.
- Asegúrese de leer y comprender bien la Hoja de Seguridad antes de utilizar el producto.
- Se recomienda realizar una prueba para determinar los parámetros óptimos antes de aplicar en la totalidad de la pieza de trabajo.
- Uso en cepillo de fibra de carbono clave 2520.
- Lleve a cabo la limpieza de la pieza conforme al manual de operación del equipo Tenazit Electro Clean clave 2519.
- Abra el Electrolito rompiendo el sello de aluminio y llene el recipiente de la solución electrolítica de boca ancha con cuidado hasta la marca inferior, máximo 2 cm.
- Cierre el recipiente de la Solución electrolítica durante las pausas o después de usarlo.
- Tiempo de exposición: menos de 2 minutos.
- Aplique agua con fuerza para minimizar la formación de manchas de agua y depósitos calcáreos.
- Considere que el tiempo de acción y los resultados están influenciados por varios factores.



3. Información de seguridad

- Usar protección para evitar cualquier daño como: goggles con protección lateral, guantes con resistencia a agentes químico, máscara con filtro A, B, E, K, Clase 1 y ropa adecuada.
- El uso inadecuado puede provocar lesiones severas.
- Se recomienda realizar el trabajo en áreas limpias y condiciones normales de uso.
- Úse en áreas ventiladas y usar mascarilla.
- Sumerja periódicamente el Cepillo en el Electrolito y dele varias vueltas para limpiar las fibras y enfriar los electrodos.
- La superficie trabajada y las fibras de carbono del Cepillo se calentarán hasta 200°C. ¡Peligro de quemaduras!
- Puede ser corrosivo para metales.
- Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves.
- En caso de indigestión enjuagar la boca, no provocar el vómito y consulte a su médico.
- En caso de contacto con los ojos enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos, en caso de exposición prolongada consulte a su médico.
- En caso de derrame en suelos evite que el producto entre en el drenaje o que se infiltre en la tierra.
- Alejar materiales inflamables y no fumar.
- La hoja de seguridad se encuentra disponible a solicitud.

www.austromex.com.mx

Clave
2523

4. Manejo

- La inspección inicial debe hacerse en el empaque original. Si existe evidencia visible de daño, la mercancía no debe ser aceptada.
- Asegúrese de trabajar en áreas bien ventiladas y evite apilar el producto así como la formación de polvos.
- No exponga a fuentes de ignición, ni fume cerca del área de trabajo.
- La solución está lista para usarse, es decir, no requiere diluirse con agua.

5. Almacenamiento

- No almacene en pasillo o cerca de escaleras.
- Guarde este producto cerrado y sólo en el empaque original.
- No almacene junto con compuesto alcalinos.
- Mantenga fuera del alcance de los niños.
- Proteja del frío o de ser expuesto a los rayos del sol lo que provoque su calentamiento.
- Tape perfectamente la solución y guárdela en un lugar donde no esté expuesto a temperaturas drásticas que puedan alterar la composición química, mermando así la vida útil o el desempeño del producto.

6. Unidades de empaque

- 1 pieza.