

Concentrado anticorrosivo soluble en agua de alta calidad

Tectyl TPC Invisible es un concentrado anticorrosivo, desarrollado para diluir en agua. **Tectyl TPC Invisible** Puede utilizarse como protección temporal contra la corrosión superficial de piezas y equipos industriales y de automoción para su almacenamiento en interiores, sin necesidad de retirarlo posteriormente. **Tectyl TPC Invisible** Proporciona una película clara, transparente y, en la mayoría de los casos, no pegajosa.

Aprobaciones / Niveles de rendimiento

Tectyl™ TPC Invisible	
Protección en interiores (mín. meses)	min. 6 meses

Aplicaciones

Preparación de la superficie

Las máximas prestaciones de **Tectyl TPC Invisible** sólo se consiguen cuando las superficies metálicas a proteger están limpias (no contaminadas). CorPro recomienda una temperatura del sustrato de 10-35 °C en el momento de la aplicación del producto.

Aplicación

Tectyl TPC Invisible está pensado para diluirse en agua. Para obtener mejores resultados, añada un 3% de **Tectyl TPC Invisible** al agua. Lo ideal es utilizar agua desmineralizada o destilada. También puede utilizarse agua del grifo normal con un porcentaje mayor (al menos un 5%) de **Tectyl TPC Invisible**. Una ligera mezcla antes del uso diario permitirá obtener una mezcla homogénea. **Tectyl TPC Invisible** no está diseñado para su uso en maquinaria que pueda entrar en contacto con alimentos.

Características y Ventajas

Excelente rendimiento

{{Tectyl TPC Invisible}} Ofrece una excelente protección contra la corrosión en ambientes muy húmedos, lo que lo convierte en un preventivo de la corrosión muy versátil.

Invisible y no necesita eliminación

La capa anticorrosiva es transparente y no deja una película cerosa, lo que la hace muy adecuada para tratamientos posteriores sin necesidad de retirarla en la mayoría de los casos.

Eficacia para el usuario

Una dilución del 3% en agua proporciona ya una fuerte capa protectora contra la corrosión, que permite almacenar piezas metálicas en ambientes industriales interiores durante 1-6 meses sin protección adicional.

De confianza desde 1930

Desde 1930, los recubrimientos protectores Tectyl™ prolongan la vida operativa de automóviles, camiones, autobuses y otros vehículos y equipos. El nombre Tectyl es sinónimo de recubrimientos de calidad, fáciles de aplicar, duraderos y fáciles de eliminar cuando ya no son necesarios.

Para más información sobre productos, programas y servicios Tectyl, visite www.tectyleurope.com.

Salud y Seguridad

No es probable que este producto presente riesgos significativos para la salud o la seguridad si se utiliza correctamente en la aplicación recomendada y se mantienen buenas normas de higiene personal. Se hace referencia a la Ficha de Datos de Seguridad (FDS) que está disponible a petición a través de su oficina de ventas local.

Proteger el medio ambiente

Cumplir la normativa local. No verter en los desagües, el suelo o el agua.

Propiedades típicas

Las características típicas se basan en la producción actual.
Aunque la producción futura se ajustará a las especificaciones de Tectyl, pueden producirse variaciones.

Tectyl™ TPC Invisible	
Rango de Temperatura de Funcionamiento cuando se seca y se cura	10 - 85°C
Densidad @ 20°C	1.13 kg/ltr
Temperatura de almacenamiento	10 - 35°C
Protection Outdoor Months Na	PASS
Peso sólido	64%
Contenido sólido	64%
Viscosidad cinemática	60 cP



<https://tectyleurope.com>

Almacenamiento

Tectyl TPC Invisible debe almacenarse a temperaturas entre 10-35 °C. No congelar Tectyl TPC invisible. En condiciones de almacenamiento adecuadas. Tectyl TPC Invisible es mejor antes de 24 meses después de la fecha de producción.

Precaución

Consulte la ficha de datos de seguridad para obtener información adicional sobre manipulación y primeros auxilios.

Estado de la información

April 27, 2026

Validez

Esta información solo se aplica a productos fabricados en las siguientes regiones: Europa