
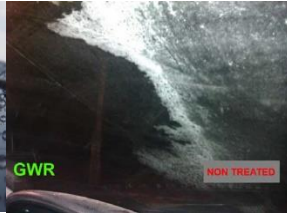




TECNADIS GWR
Producto antilluvia para cristales de vehículos

<p>Descripción del Producto</p>	<p>Producto antilluvia con propiedades de alta repelencia al agua: las gotas de lluvia apenas tocan la superficie y ruedan fácilmente hasta desaparecer del parabrisas.</p> <p>Protege las superficies frente a la acumulación de suciedad, insectos, polvo e incrustaciones facilitando su limpieza.</p> <p>Protege las superficies frente al hielo facilitando su eliminación del cristal sin necesidad de rascar (hasta -5°C).</p>
<p>Aplicaciones</p>	<p>Especialmente indicado para el tratamiento de lunas de vehículos (coches, camiones, autobuses, trenes, etc). Aumenta la visibilidad diurna y nocturna en situaciones de lluvia permitiendo incluso no usar apenas el limpiaparabrisas y mejorando la seguridad vial en la conducción en condiciones meteorológicas adversas.</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;">    </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; text-align: center;"> <p>Lluvia</p> <p>Hielo</p> <p>Barro</p> </div>
<p>Características y ventajas</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Producto de fácil aplicación. ▪ Buena resistencia a la abrasión (sistemas de limpieza, limpiaparabrisas, etc). Duración de 12 meses / 20.000 Km aproximadamente. ▪ Evita la congelación de los cristales en condiciones de heladas retirándose fácilmente el hielo depositado en el cristal tratado. ▪ Rendimiento o cantidad de aplicación estimada: 10-15ml/m². ▪ Re-aplicable, sin necesidad de eliminar el tratamiento anterior. ▪ No desprende ácido clorhídrico al ser aplicado.
<p>Datos del producto. Composición y Propiedades físico químicas.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Color: Incoloro. ▪ Formatos estándar: Toallita monodosis, 50 ml, 500ml, 1 L, 5 L y 25 L. ▪ Ingredientes activos: <5% wt ▪ Densidad: 0,80 g/ml ▪ Disolvente: Etanol <div style="text-align: right;">  </div>

TECNADIS GWR

Producto antilluvia para cristales de vehículos

Preparación del soporte	<p>Antes de la aplicación, la superficie debe estar limpia, libre de suciedad y completamente seca. Para ello se recomienda el uso de limpiadores adecuados, eliminando posteriormente los restos de detergentes y limpiadores.</p>
Modo de empleo	<ul style="list-style-type: none"> ▪ AGITAR EL ENVASE VIGOROSAMENTE ANTES DE USARLO. ▪ TECNADIS GWR puede ser aplicado directamente con spray, con la ayuda de un paño de microfibra o papel para distribuir uniformemente el producto por toda la superficie. También puede ser aplicado directamente en el paño. ▪ Inmediatamente después de aplicar TECNADIS GWR y usando un paño seco, pulir la superficie con movimientos circulares para remover excesos del producto hasta total transparencia. La superficie tratada exhibe el efecto inmediatamente después del tratamiento. <p>Notas:</p> <p>Evitar condiciones de extrema humedad durante la aplicación.</p> <p>Es recomendable no realizar el tratamiento cuando la superficie esté directamente expuesta al sol o cuando ella esté excesivamente caliente (Recomendación: Aplicar el producto entre 5°C y 30°C de temperatura ambiente).</p>
Rendimientos y conservación	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Dilución: ninguna ▪ Rendimiento: 10-15 ml/m² ▪ Tiempo de secado: no es necesario dejar un tiempo de secado/curado. Se puede someter el cristal a la acción de la lluvia inmediatamente después de la aplicación, aunque tras un tiempo de 1-2horas el efecto de repelencia al agua alcanza su punto óptimo. ▪ Temperatura de aplicación y almacenamiento: entre 5°C y 30°C.
Observaciones	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Cuando se guarda en los envases herméticos originales a temperaturas comprendidas entre 5°C y 30°C, el producto tiene una vida útil de 12 meses desde la fecha de fabricación. Evite exposición directa a luz solar, manténgalo alejado del calor y de llamas vivas y evite que se congele. Se recomienda una agitación adecuada antes del empleo. ▪ Este producto no es adecuado para el uso médico y farmacéutico.
Precauciones de manipulación	<ul style="list-style-type: none"> ▪ La información del producto necesaria para su utilización sin riesgos no se incluye en este documento. Antes de manipular el producto, lea las hojas de datos de seguridad del material y etiquetas del envase para su uso seguro y para obtener información sobre riesgos físicos y para la salud. Las hojas de seguridad del material están disponibles y se suministran por TECNAN S.L. La aplicación del producto ha de llevarse a cabo en un lugar bien ventilado. Contiene disolvente volátil (etanol).

TECNADIS GWR

Producto antilluvia para cristales de vehículos

Información sobre garantía limitada

Sírvase leerla con atención:

La información de este folleto se ofrece de buena fe en la confianza de que es exacta. Sin embargo, debido a que las condiciones y los métodos de empleo de nuestros productos están fuera de nuestro control, esta información debe ser utilizada correctamente, verificando en test preliminares, que el producto es idóneo para el uso al que está destinado. Las sugerencias de empleo no deben tomarse como estímulo para infringir cualquier patente en particular. La única garantía de TECNAN S.L. es que el producto cumplirá con las especificaciones de venta vigentes en el momento de la expedición. La única alternativa por incumplimiento de esta garantía se limita a la devolución del importe o a la sustitución de todo producto que no sea el garantizado. TECNAN S.L. niega específicamente cualquier otra garantía expresa o implícita de aptitud para una finalidad o comercialización determinada. TECNAN S.L. declina responsabilidades por cualquier daño ocasionado accidentalmente.