



Febrero 2010 Revisión: 2
HOJA DE DATOS TÉCNICOS

GINERS ABRILLANTADOR DE VINIL (GIN-AV)

■ *Descripción.*

Giners Abrillantador de Vinil es un producto especialmente desarrollado para dar protección y brillo a vinilos, plástico, llantas, tableros, defensas, asientos, teléfonos, molduras, etc. Está formulado con fluidos de silicona, antiestáticos, humectantes y emulsificantes no iónicos. No contiene solventes.

■ *Características.*

Líquido lechoso, formulado con materias primas de primera calidad para dar limpieza, brillo, protege contra el ozono y rayos U. V. a superficies de vinil y/o piel. Su formulación balanceada permite mantener la suavidad y flexibilidad original, evitando la resequedad de tales materiales.

Es recomendado también para la limpieza de superficies de madera tratadas en puertas, escritorios, libreros, sillas, etc. En el automóvil puede ser utilizado en tableros, asientos, volantes, llantas, molduras y defensas donde además de proteger deja la apariencia de una superficie nueva por sus componentes, presenta repelencia al agua permitiendo la eliminación de polvo en todas las superficies con facilidad.

■ *Aplicaciones.*

Desarrollado para dar protección y brillo a vinilos, plástico, llantas, tableros, defensas, molduras.

■ *Instrucciones de Uso.*

Aplicar el producto en la superficie a tratar, de preferencia utilice una esponja limpia y extender uniformemente o rocíe directamente, permita que el producto penetre y repase la superficie, esta acción mejorará el brillo. En superficies que no han sido tratadas, se recomiendan de dos a tres aplicaciones semanalmente para obtener mejores resultados dejando una excelente apariencia y protegida.



Febrero 2010 Revisión: 2
HOJA DE DATOS TÉCNICOS

GINERS ABRILLANTADOR DE VINIL (GIN-AV)

■ *Características Físico-Químicas*

| | |
|-------------------------------|------------------------------|
| APARIENCIA: | LIQUIDO, LIGERAMENTE VISCOSO |
| COLOR: | BLANCO |
| OLOR: | CARACTERÍSTICO |
| Tipo de Emulsificante: | No Iónico |
| PH: | 6.5-7.0 |
| SOLUBILIDAD: | SOLUBLE AL AGUA |
| Estabilidad al almacenamiento | 6 Meses |

- Estable al almacenamiento durante seis meses en su envase original.

Los valores obtenidos como Características Físicoquímicas podrán mostrar pequeñas variaciones durante su manufactura las cuales no afectarán el desempeño del producto.

■ *Propiedades de la película.*

Por sus excelentes propiedades de humectación, no requiere aditivos de nivelación de película, por lo cual el producto se distribuye de manera uniforme, dando un excelente brillo de larga permanencia.

■ *Almacenamiento.*

El producto se garantiza por un periodo de 6 meses a partir de la fecha de facturación. Durante el almacenamiento del producto no se debe presentar cambios en la viscosidad olor y color.

■ *Precauciones.*

Manténgase fuera del alcance de los niños. Evite el contacto con los ojos. En caso de contacto con los ojos, lávese con abundante agua.

■ *Presentación.*

GIN-AV-01 envase de 500 mililitros
GIN-AV-02 envase de 4 litros
GIN-AV-04 tambor de 200 litros
GIN-AV-05 granel
GIN-AV-06 Porrón

Cualquier duda sobre el producto y sus aplicaciones favor de comunicarse con nuestro Departamento de Soporte Técnico. Para mayor información de los aspectos de seguridad e higiene solicite a través de su Representante o Distribuidor Autorizado la Hoja de Seguridad del producto.