

Producto: TRANSNET C PLUS Fecha de puesta al día: 3/09/07

versión 1.3

HYPREDCode: 0 530 0

TRANSNET C PLUS

LIMPIEZA DE CARROCERÍAS DE VEHÍCULOS ELIMINACIÓN DE LA PELÍCULA ELECTROSTÁTICA

PRESENTACIÓN

- . Líquido límpido
- . Naranja
- . pH a 10 g/l : 11 +/- 1
- . Densidad a 20° C: 1,125 +/- 0,01 g/cm³
- . Punto de congelación : -2º C

PROPIEDADES

- . TRANSNET C PLUS permite la eliminación de la película electrostática
- . TRANSNET C PLUS tiene un concepto químico de la misma naturaleza que TRANSNET C SUPER
- . La mezcla de tensioactivos le permite obtener un brillo permanente

APLICACIÓN

- . Limpieza de carrocerías de vehículos de todo tipo
- . TRANSNET C PLUS responde a las necesidades de los más exigentes; en las condiciones normales de empleo, esta formulación no presenta ningún riesgo para el operario, ni para el soporte de limpieza (pinturas adaptadas al soporte, aplicadas según las recomendaciones el formulador de pinturas, utilizadas en las condiciones normales de mantenimiento)
- . Es una composición especialmente destinada a los profesionales

TRANSMET

Producto: TRANSNET C PLUS Fecha de puesta al día: 3/09/07

versión 1.3

HYPREDCode: 0 530 0

Modo de empleo:

. Concentración: 3%

. Tiempo de contacto: 3-5 min.

. Temperatura: Ambiente, <40° C para carrocerías

Secuencia estándar de uso:

. Aplicación: Pulverización

. Aclarado final con agua fría a alta presión >100 bar

ACONDICIONAMIENTO

. Bidón 22l azul 23 kg

. Bidón 60l azul 68 kg

. Bidón 2001 azul 230 kg

. Contenedor 1000l 1100 kg

Si el producto no se utiliza en los 12 meses siguientes a la fecha de fabricación, pero se han respetado las condiciones de almacenamiento, se puede aumentar el plazo. En ese caso, hay que contactar con el departamento comercial de HYPRED.

SEGURIDAD

Consultar la ficha de datos de seguridad. Consulte a su asesor técnico.

LEGISLACION

Este producto es conforme a la legislación relativa a los productos de limpieza