

07/2022

TRANS D 300

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Revolucionario producto especialmente concebido para la limpieza de autocares, camiones, cisternas, trenes, etc., sin necesidad de frotar (LAVA POR SI SOLO). Deja sobre las superficies un efecto antiestático, lo que impide la redeposición de la suciedad.

Indicado para la limpieza en túneles de lavado automático y con máquinas de presión.

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

- Líquido violeta.
- Densidad a 20°C = 1,04 ± 0,02 g/cc.
- pH 1% = 11,6 ± 0,5.

CARACTERÍSTICAS

- Gran poder detergente con efecto antiestático, que impide la redeposición de la suciedad.
- No es inflamable ni tóxico para los empleados.
- No es corrosivo frente a metales, pinturas, plásticos, gomas, etc.
- Muy económico dada su alta concentración.
- Fácilmente aclarable en agua no dejando residuo alguno.
- Gran poder secuestrante de la cal del agua.

INSTRUCCIONES DE USO

Las dosis normales de empleo varían de 10 a 60 gramos por litro, en función del tipo de suciedad a limpiar y de la calidad del agua empleada en el lavado.

NORMAS DE MANIPULACIÓN

Consultar ficha de seguridad.
No mezclar productos químicos puros.