



Copo Star BMP

V

Página 1 de 1

Limpiador preliminar de alta concentración, sin fosfatos ni NTA, alcalino, que genera mucha espuma, apto para el prelavado de automóviles y camiones. Elimina insectos, excrementos de aves, suciedad del medio ambiente, del motor y de las llantas. Los inhibidores de corrosión especiales aseguran una alta compatibilidad de materiales con componentes sensibles como el aluminio anodizado. También es magnífico para instalaciones de procesamiento biológico de aguas de uso industrial. Con homologación Daimler. Conforme con las normas de la VDA, clase A: tiempo de actuación máx. 5 min, concentración de aplicación máx. 1:5. La versión aprobada por VW de «Copo Star BMP-T».

Aplicaciones

Automóviles, vehículos comerciales, maquinaria de construcción, llantas de acero y llantas de aluminio pintadas resistentes a los álcalis.

Recomendación de uso

En función del grado de suciedad: Limpieza previa: 1:10 hasta 1:50. Limpieza de llantas: 1:2 hasta 1:8. Motor: 1:5 hasta 1:10. Aplicar cubriendo toda la superficie, dejar actuar brevemente y enjuagar abundantemente con un limpiador de alta presión. Conforme con las normas de la VDA, clase A: tiempo de actuación máx. 5 min, concentración de aplicación máx. 1:5.

Embalaje

Embalaje	N.º de artículo
21 KG	272021

Valor pH: 13

Indicaciones de advertencia

No aplicar sobre superficies calientes.;No dejar que se seque.;Antes de la aplicación comprobar su aptitud y tolerancia.;

Nota

Esta información del producto únicamente ofrece información no vinculante. De su contenido no se deriva ninguna responsabilidad por nuestra parte. Le rogamos compruebe si el producto se adecua a sus necesidades. Estamos a su entera disposición para asesorarle en lo que desee.