Detergente desengrasante alcalino espumante





Uso en todo tipo de vehículos

DESCRIPCIÓN

AK-YELLOW CAR es un detergente concentrado, espumante, de elevado poder limpiador y desengrasante, especialmente diseñado para la eliminación de suciedades fuertes en procesos de limpieza de vehículos.

AK-YELLOW CAR es un producto ideal para el activado del proceso de lavado o del prelavado, muy efectivo para la eliminación de grasas, aceites, incrustaciones de ferodo de frenos, limpieza de toldos, etc. Actúa de forma inmediata y en profundidad.

AK-YELLOW CAR elimina la película electrostática sin frotar. AK-YELLOW CAR puede utilizarse a la dosificación recomendada, en todo tipo de vehículos y superficies con excepción del aluminio y acero galvanizado. Si existen dudas del tipo de superficie, realizar una prueba en un lugar poco visible.

AK-YELLOW CAR responde a las exigencias más severas no sólo en materia de eficacia sino también de biodegradabilidad. No contiene NTA, fosfatos, tensioactivos catiónicos ni nonifenoles etoxilados.

CAMPOS DE APLICACIÓN

Limpieza de carrocerías de camiones, limpieza de cisternas, cisternas alimentarias, etc. Limpieza por espuma. Apto para la limpieza de motores. Cuando se utiliza en industria alimentaria es obligado llevar a cabo un correcto aclarado final para evitar restos de producto sobre superficies que tengan contacto con alimentos.

MÉTODOS E INSTRUCCIONES DE USO

Al ser un producto altamente concentrado, deberá usarse siempre diluido en agua a una concentración del 1-5%. Para limpieza de llantas del 8 al 15%, para limpiezas especiales como superficies fuertemente engrasadas, aplicar del 10 al 20%. Pulverizar el producto a la concentración recomendada, frotar o cepillar y aclarar con abundante agua a presión. Como norma general se recomienda no aplicar productos químicos sobre superficies calientes, evitar que se sequen en la superficie tratada, especialmente si está envejecida o dañada por el sol.

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Color: Amarillo Olor: Característico

Rev-2 - 00002023-12-13



KLINER PROFESIONAL







pH (al 100%): >13

Densidad: 1,160- 1,200 g/ml

MODALIDAD DE SUMINISTRO

Envases: 25 y 220 litros Contenedor: 1000 litros

Rev-2 - 00002023-12-13







