

Z253232

DETERGENTE DATAFLASH

Bote de 1 litro

DESCRIPCIÓN

Detergente alcalino bicomponente concentrado con un elevado poder desengrasante, higienizante y limpiador.

Líquido de viscosidad media, caracterizado por la presencia de un doble estrato cuando está en condiciones de reposo: el superior de color verde amarillo y el inferior de color marrón claro.

Indicado para la eliminación de suciedad y grasa. Contiene tensioactivos no iónicos y posee más del 90 % de biodegradabilidad.

USOS

Para el lavado en frío de vehículos, furgonetas, camiones, autobuses, tractores, cubiertas de piscinas, suelos de talleres, comedores, náutica e industria en general.

Para todas las aplicaciones en las que se requiere un elevado poder limpiador y desengrasante.

Se puede utilizar en procedimientos de lavado H.A.C.C.P.

APLICACIONES

Agitar bien el producto antes de usarlo hasta obtener una solución homogénea.

Aclarar con hidrolimpiadora de alta presión.

Realizar la dilución del producto según la tabla de dosis a continuación:



NOTA: Según nuestra experiencia, estos datos son indicativos y no llevan a la necesidad de efectuar pruebas preliminares. Nos reservamos el derecho de introducir modificaciones a los datos característicos de los productos de acuerdo con el progreso técnico o el desarrollo productivo.

Z253232

DETERGENTE DATAFLASH

Bote de 1 litro

TIPO DE SUCIEDAD	MANUAL	
	DATAFLASH - AGUA	%
Fuerte	1:25 - 1:30	4 - 3,5
Media	1:30 - 1:40	3,5 - 2,5
Ligera	1:40 - 1:70	2,5 - 1,5

Apto para la limpieza de vehículos y de suciedades grasientas.

Usar en dilución de 1:30 a 1:40 para limpiar coches medianamente sucios y de 1:15 a 1:30 para limpiar coches, furgonetas y camiones muy sucios.

Para la limpieza de motores y ruedas, se recomienda su uso en diluciones que van de 1:5 a 1:10. Pulverizar la solución sobre las partes sucias y dejarla actuar durante unos minutos para, luego, aclarar.

PRECAUCIONES

Evitar el contacto con aluminio y sus aleaciones.

Evitar su uso al sol o sobre superficies calientes.

Agitar bien el producto antes de diluirlo.

Se aconseja distribuir la solución del producto de forma abundante y uniforme y aplicarlo desde abajo hacia arriba.

DATOS TÉCNICOS

Aspecto	Líquido bifásico
Color	Verde amarillo
Olor	Característico
pH	N.A.
pH 1 %	N.A.
Densidad a 20 °C	N.A.

NOTA: Según nuestra experiencia, estos datos son indicativos y no llevan a la necesidad de efectuar pruebas preliminares. Nos reservamos el derecho de introducir modificaciones a los datos característicos de los productos de acuerdo con el progreso técnico o el desarrollo productivo.