

DAKIL-LC 5

DETERGENTE ENÉRGICO PARA EL LAVADO DE SUPERFICIES



CARACTERÍSTICAS: Detergente y desengrasante alcalino fácilmente soluble en agua.

Ha sido especialmente formulado para la limpieza exterior de camiones.

Disuelve totalmente la suciedad, evitando en la mayoría de los casos, el frotado

manual, perjudicial para la pintura de las carrocerías.

Para facilitar la operación de lavado, se ha logrado mantener en DAKIL LC 5 un reducido nivel de espuma, a fin de que el operario pueda apreciar, durante todo el

lavado, el estado de la superficie.

No ataca a ninguno de los elementos de los vehículos (cauchos, cromados, etc)

No contiene NTA, tensioactivos catiónicos ni nonilfenoles.

En condiciones de uso normal y en su forma original, no tiene ningún otro

efecto negativo para la salud o el medio ambiente.

Sus componentes cumplen los criterios de biodegradabilidad establecidos

En el Reglamento CE nº 648/2004 sobre detergentes.

No es peligroso en el transporte. No afecta a la capa de ozono.

Producto fabricado con agua osmotizada.

ESPECIFICACIONES: Aspecto: Líquido azul

> Olor: Pino Ph: 13 - 14

1.090 +/- 0.01 g/ml Densidad:

Solubilidad en agua: Total

APLICACIONES: Limpieza de maquinaria, piezas, carrocerías, bajos, motores. Eliminación de

insectos, prelavado.

Muy efectivo en la limpieza de suelos de naves y talleres y paramentos verticales

de piedra, ladrillo, etc.

MODO DE EMPLEO: Al ser un producto muy concentrado, deberá usarse siempre mezclado con agua a

una concentración entre el 2% y el 8%, según el grado de suciedad, temperatura y método. Estas dosificaciones son orientativas. El agua caliente facilita la limpieza.

PRECAUCIONES: Ficha de Datos de Seguridad a disposición del usuario profesional que lo solicite

Las informaciones aquí reflejadas están basadas en nuestros conocimientos actuales más avanzados, y se consideran ciertas y dignas de confianza a la fecha que se realizan. Debido a que el usuario realiza las aplicaciones fuera de nuestro control, esta compañía no puede asumir responsabilidades derivadas del uso y aplicación de nuestros productos. La compra de este producto implica la aceptación de estas condiciones.