



# DESENGRASANTE BICICLETAS

LIMPIADOR DESENGRASANTE MULTIUSOS CONCENTRADO ELIMINADOR SUCIEDAD PARA BICIS

## A-0650

Limpiador desengrasante eliminador muy eficaz de suciedad en bicicletas. Prelavado de baja espuma. Efectivo limpiador que elimina la grasa de las cadenas de la bici. Apto para limpieza de superficies con alta suciedad. Su acción saponificante, humectante y emulsionante consigue arrancar y eliminar las grasas, suciedades, manchas e insectos. El más eficaz desengrasante prelavado: produce espuma controlada de autoarrastre para eliminar cualquier suciedad. Limpia, protege y da brillo. Limpieza fácil, rápida y eficaz, sin importar la suciedad acumulada o la parte en que esté. La bici adquiere un brillo intenso. Protege la pintura, la fibra de carbono y piezas de metal o plásticas. No contiene ácidos ni disolventes. No irrita. Biodegradable, sin riesgo para el medio ambiente o el usuario.

### Modo de empleo

Pulverizar sobre la superficie a limpiar dejando actuar durante 1 a 2 minutos, frotando posteriormente con cepillo suave de lavado o paño y aclarando a continuación con agua abundante, preferiblemente a presión. Precaución en la limpieza de pinturas oscuras, viejas o repintadas. Se puede aplicar puro o diluido de (1:4) hasta (1:20), dependiendo de la suciedad.

Apariencia	Transparente
Color	Ámbar
Olor	Característico
pH	12,3 - 13,1
Densidad	1008 - 1108 kg/m <sup>3</sup>
Descripción química	Mezcla acuosa de tensoactivos
	<b>Atención</b>

Eye Irrit. 2: H319 - Provoca irritación ocular grave. Skin Irrit. 2: H315 - Provoca irritación cutánea. - P264 Lavarse concienzudamente tras la manipulación. P280 Llevar guantes de protección/prendas de protección/gafas de protección/calzado de protección. P302+P352 EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua. P305+P351+P338 EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado. - Contiene: Fosfatos ( $5 \leq \% (p/p) < 15$ ), Tensioactivos aniónicos ( $\% (p/p) < 5$ ), Tensioactivos no iónicos ( $\% (p/p) < 5$ ); Agentes conservantes: Masa de reacción de 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-ona y 2-metil-2H-isotiazol-3-ona (3:1) (METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE / METHYLISOTHIAZOLINONE), N-(3-aminopropil)-N-dodecilpropano-1,3-diamina (LAURYLAMINE DIPROPYLENEDIAMINE). - Mantener fuera del alcance de los niños. No Ingerir. En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica, teléfono 91 562 04 20. Contenido máx. en C.O.V.: 0 g/L (20 °C). Revisar la ficha de seguridad antes de consumir.



UFI: 0WSX-E8DT-Y00G-D4C9

04/04/22