



# CHAMPÚ BIO BICICLETAS

## LIMPIADOR, PROTECTOR Y ABRILLANTADOR DE BICIS

*A-0645*

Limpia, protege y da brillo. Devuélvele el brillo a tu bicicleta con el mejor y más completo limpiador. Limpia barro y todo tipo de suciedad con la nueva tecnología de descomposición microsurfactante. Protege la pintura, la fibra de carbono y piezas de metal. Abrillanta después de cada lavado, como si fuese nueva. Limpieza fácil, rápida y eficaz, sin importar la suciedad acumulada o la parte en que esté. Agente espumoso, jabón fuerte y protector activo. Anticorrosivo, no daña la pintura, el anodizado o las juntas. 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.

<i>Apariencia</i>	Transparente
<i>Color</i>	Amarillo
<i>Olor</i>	Leve
<i>pH</i>	9,77 - 10,57
<i>Densidad</i>	1012 kg/m <sup>3</sup>
<i>Descripción química</i>	Mezcla acuosa a base de colorantes, perfume y tensoactivos

### *Peligro*

Aquatic Chronic 3: H412 - Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos. Eye Dam. 1: H318 - Provoca lesiones oculares graves. - P280 Llevar guantes de protección/prendas de protección/gafas de protección/calzado de protección. 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. P310 Llamar inmediatamente a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA/médico. P501 Eliminar el contenido/el recipiente conforme a la legislación vigente de tratamiento de residuos - EUH208 Contiene COUMARIN. Puede provocar una reacción alérgica. - Sustancias que contribuyen a la clasificación: Amidas, C8-18 e insaturados de C18, N,N-bis(hidroxietil) (CAS 68155-07-7); Alcoholes, C12-13- ramificados y lineales, etoxilados ( $\geq 2.5$  mol EO); ETIDRONIC ACID (CAS 2809-21-4) - Contiene: Tensioactivos no iónicos ( $5 \leq \% (p/p) < 15$ ), Tensioactivos aniónicos ( $\% (p/p) < 5$ ), Fosfonatos ( $\% (p/p) < 5$ ), Perfumes; 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). - Fragancias alergénicas: Cumarina (COUMARIN). - 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.: 8,8 g/L (20 °C). Revisar la ficha de seguridad antes de consumir.



UFI: 2XFX-Q0RP-D00S-C4CK

04/04/22