

Balboa Chemical, S.L.
www.flowquimica.es
info@flowquimica.es
+34 91 808 25 29
C/ Dinamismo,3
P.I. Los Olivos
28906 Getafe, Madrid
Spain

A-0645



FÁBRICA DE PRODUCTOS QUÍMICOS
MANUFACTURE OF CHEMICAL PRODUCTS



CHAMPÚ BIO BICICLETAS LIMPIADOR, PROTECTOR Y ABRILLANTADOR DE BICIS

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.

Apariencia
Color
Olor
pH
Descripción química

Transparente
Amarillo
Leve
10,17

Mezcla acuosa a base de colorantes, perfume y tensoactivos

Atención

Eye Irrit. 2: H319 - Provoca irritación ocular grave. - P264 Lavarse concienzudamente tras la manipulación. P280 Llevar guantes/prendas/gafas/máscara 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. P337+P313 Si persiste la irritación ocular: Consultar a un médico. - EUH208 Contiene COUMARIN. Puede provocar una reacción alérgica. - Contiene: Tensioactivos no iónicos (5 <= % (p/p) < 15), Fosfonatos (% (p/p) < 5), Tensioactivos aniónicos (% (p/p) < 5), Perfume; Agentes conservantes: Masa de reacción de 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-ona y 2-metil-2 H-isotiazol-3-ona (3:1) (METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE / METHYLISOTHIAZOLINONE). - Fragancias alérgicas: 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.: 8,5 g/L (20 °C)



15/11/2019