

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

H-0315



FÁBRICA DE PRODUCTOS QUÍMICOS
MANUFACTURE OF CHEMICAL PRODUCTS



ECO FRESHH SOLUCIÓN CONCENTRADA MULTIUSOS

Producto higienizante multiusos para una limpieza eficaz, que por su acción saponificante, humectante y emulsionante, consigue arrancar y eliminar las grasas, suciedades y manchas en alicatados, paredes, suelos duros y elásticos, acero inoxidable, formica, terrazo, cerámica, mármol, encimeras, tejidos y tapizados. Y en todas aquellas aplicaciones industriales donde se requiera una limpieza a fondo. No tiene lejía, ni amoníaco, ni fosfatos. Diluido no daña materiales. El mejor todo en 1 concentrado: higienizante, desengrasante, antibacterias, quita olores y quitamanchas. Es rápido en actuar, fácil de usar, tiene múltiples utilidades y es muy eficaz.

Modo de empleo

Se aplica rociando el producto y frotando con un paño o cepillo. Es recomendable dejarlo actuar durante 1 a 2 minutos. Se puede aplicar puro o diluido de (1:4) hasta (1:20), dependiendo de la suciedad. Agitar antes de usar. Para fregar suelos: añadir 2 tapones concentrados al cubo de agua. Para ropa: añadir 2 tapones concentrados al detergente de la lavadora. Precaución con las superficies con brillo.

Apariencia
Color
Olor
pH
Descripción química

Transparente
Celeste
Característico
12 - 14

Mezcla acuosa a base tensioactivos, perfume y colorante.

Peligro

Eye Dam. 1: H318 - Provoca lesiones oculares graves. Skin Irrit. 2: H315 - Provoca irritación cutánea. - P280 Llevar guantes/prendas/gafas/máscara 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. P310 Llamar inmediatamente a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA/médico. - Sustancias que contribuyen a la clasificación: ETIDRONIC ACID (CAS 2809-21-4); Alcoholes, C12-13- ramificados y lineales, etoxilados (> 5 - < 15 EO) (CAS 160901-19-9); SODIUM HYDROXIDE (CAS 1310-73-2) - Contiene: Fosfonatos (% (p/p) < 5), Tensioactivos no iónicos (% (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 alergénicas: 2-(4-terc-butilbencil) propionaldehído, Lysmeral technisch (BUTYLPHENYL METHYLPROPIONAL), a-hexilcinamaldehído (HEXYL CINNAMAL), Linalol (LINALOOL). - 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.: 31,65 g/L (20 °C)



30/10/2019