



Persona Responsable Europea, Proveedor y Fabricante:
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



ANTIESPUMA FLOW

ANTIESPUMANTE 25%

I-0234

Antiespumante siliconado, producto idóneo para eliminar la espuma en los detergentes industriales o de cualquier tipo. No deja residuos, rápida disolución.

Modo de empleo

Se aplica directamente sobre el detergente o producto a tratar, sobre la espuma con pulverizador. Dosificación 1 litro para cada 50L hasta 250L dependiendo d la cantidad de espuma (1:50 - 1:250).

Apariencia

Transparente

Color

Amarillo-rojizo

Olor

Leve

pH

6,6 - 7,4

Densidad

998,2 kg/m³

Descripción química

Mezcla acuosa a base de siliconas

Atención

Skin Sens. 1A: H317 - Puede provocar una reacción alérgica en la piel. - P261 Evitar respirar los vapores 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. P501 Eliminar el contenido/el recipiente conforme a la legislación vigente de tratamiento de residuos - Sustancias que contribuyen a la clasificación: Masa de reacción de 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-ona y 2-metil-2H-isotiazol-3-ona (3:1) (CAS 55965-84-9) - Para uso exclusivo en instalaciones industriales o tratamiento profesional. - Contiene: 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). - 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: 06PM-2C2R-W00C-3710

03/07/25