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
Color
Olor
pH
Densidad
Descripción química

Transparente
Amarillo-rojizo
Leve
6,6 - 7,4
1032 kg/m³

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

