



# ANTIESPUMA FLOW INDUSTRIAL

## 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 de 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/m<sup>3</sup>

Mezcla acuosa a base de siliconas

### *Atención*

Skin Sens. 1A: H317 - Puede provocar una reacción alérgica en la piel. - P261 Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla/los vapores/el aerosol. P280 Llevar guantes/prendas/gafas/máscara 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: METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE / METHYLISOTHIAZOLINONE (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-2 H-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)



*UFI: 06PM-2C2R-W00C-3710*

*18/02/2021*