

## ANTIESPUMANTE

Se declara que:

• el producto indicado a continuación es controlado por el Servicio de Control de Calidad de AEB S.p.A. mediante la aplicación de los procedimientos de muestreo y seguimiento previstos en el Sistema de Gestión de la Calidad Corporativo conforme ENE EN ISO 9001.

- La actividad de producción, distribución y servicio de AEB S.p.A se lleva a cabo conforme a los requisitos HACCP y a lo requerimiento del Reg. 178/2002 y sus normativas de aplicación (Reg.852/2004, Reg. 853/2004, Reg. 854/2004) y está certificada conforme UNE EN ISO 22000.
- Los envases primarios (Materiales en Contacto con Alimentos) son conformes a los Reg. 1935/2004, Reg. 10/2011 y sus sucesivas actualizaciones y modificaciones posteriores relativas a los materiales y objetos destinados a entrar en contacto con alimentos.
- El etiquetado es conforme al Reg. 1169/2011 relativo a la información alimentaria y Reg. 1272/2008 (CLP - Classification, labelling and packaging).
- Todos nuestros productos son conformes a las directrices FAO/WHO – JECFA - FCC

Con la presente certificamos que nuestro producto es conforme a:

- Reg. 1333/2008 y sucesivas modificaciones y actualizaciones posteriores sobre aditivos alimentarios.
- Reg. 231/2012 relativo a las especificaciones para los aditivos alimentarios.
- Reg. 1881/2006 relativo al contenido máximo de determinados contaminantes en los productos alimenticios.

**Producto: BATFOAM 858**

**Específico: Siliconas**

SP\_2040219

Parámetro	u.d.m.	Intervalo
Aspecto físico	sensorial	Líquido viscoso blanco
Densidad	g/ml	0,95 - 1,05
pH en solución al 1%	Colog H+	6 - 7
Pureza materias primas (detergentes)	Declaración	Conforme normativa vigente
Idoneidad de esquema APPCC	Conformidad	Para tratamiento de superficies, sujeto a aclarado
Alérgenos*	Declaración	No aplicable (detergente con aclarado)
Kosher, Halal, Bio	Declaración	No disponible

\*Gelatina y cola de pescado están exentos de la obligación de etiquetado en el uso, para clarificación de vino y cerveza

Los parámetros de especificación mencionados se valoran por lote o muestra, teniendo en cuenta los datos analíticos y la documentación de los materiales utilizados, como parte del sistema de control para cumplimiento de los intervalos de mantenimiento definido

Los datos declarados representan el resultado del Control de Calidad. Los valores indicados expresan el medio del producto, en el total de los lotes realizados. Esta ficha no exime al comprador de realizar su propio control, ni certifica propiedades especiales para aplicaciones específicas.

Publicado electrónicamente por el Servicio Control de Calidad:

04/02/19