

Antiespumantes para refinerías de azúcar y destilerías

Pericia global en antiespumantes y control de la espuma

Español | [Francés](#) | [Inglés](#)

"Nuestras gamas de antiespumantes y desviscosantes EROL™, BIOSPUMEX™ y CLEROL™ de PMC Ouvrie eliminan todas las perturbaciones de procesos debidos a fenómenos de espuma de superficie y espuma ocluida que se observan en refinerías de azúcar y destilerías. Esto permite que las plantas trabajen al 100 % de su capacidad.

Producimos nuestros antiespumantes respetando las normas de la HACCP."

| Producto | Sector | Aplicación | Tipo | Intervalo °C | Aprobación alimenticia | Certificación Kosher / Halal |
|----------------------|-----------------|--|----------------------------------|--------------|------------------------|------------------------------|
| Serie EROL AMC | Azúcar | Lavado de remolacha | Mezcla de surfactantes en aceite | 5 - 30 °C | Disponible | Disponible |
| Serie EROL ADT o XDM | Azúcar / Etanol | Extracción / Purificación / Alcalinización / Evaporación / Destilación | Mezcla de surfactantes | 25 - >100 °C | Disponible | Disponible |
| Serie EROL ACF | Etanol | Fermentación | Mezcla de surfactantes | 30 - 35 °C | Disponible | Disponible |

Antiespumantes para agroalimentaria

- [Antiespumantes para refinerías de azúcar y destilerías](#)
- [Antiespumantes para papa y almidón](#)
- [Antiespumantes para procesamiento de verduras](#)
- [Antiespumantes para otras aplicaciones](#)

Mercados atendidos

Antiespumantes para edificación y construcción

- [Antiespumantes para la industria del mortero](#)
- [Antiespumantes para yeso y escayola](#)

Antiespumantes para agroalimentaria

- [Antiespumantes para refinerías de azúcar y destilerías](#)
- [Antiespumantes para papa y almidón](#)
- [Antiespumantes para procesamiento de verduras](#)
- [Antiespumantes para otras aplicaciones](#)

Antiespumantes para biotecnología industrial

- [Antiespumantes para aminoácidos](#)
- [Antiespumantes para enzimas](#)
- [Antiespumantes para vitaminas](#)
- [Antiespumantes para levadura](#)

Antiespumantes para celulosa y papel

- [Antiespumantes para papel](#)
- [Antiespumantes para celulosa](#)

Antiespumantes para el tratamiento de aguas residuales

- [Antiespumantes para estaciones de depuración](#)
- [Antiespumantes para el tratamiento de cabinas de pintura](#)

Antiespumantes para aplicaciones específicas.

- [Antiespumantes para pinturas y adhesivos](#)
- [Antiespumantes para detergentes](#)
- [Antiespumantes para textiles y cueros](#)
- [Antiespumantes para metalistería](#)
- [Antiespumantes para minería y perforación](#)
- [Antiespumantes para cosméticos](#)
- [Antiespumantes para polimerización](#)