

Antiespumantes para edificación y construcción

Pericia global en antiespumantes y control de la espuma

Español | [Francés](#) | [Inglés](#)

Los antiespumantes DELFOAM™ y EROL™ de PMC Ouvrie minimizan la formación de espuma que normalmente se observa en la producción y aplicación de argamasas, adhesivos y escayolas.

Producto	Sector	Tipo	Aplicación	Intervalo °C
DELFOAM DK/T	Edificación y construcción	En polvo	Argamasas	10 - 30 °C
DELFOAM PK 15	Edificación y construcción	En polvo	Argamasas	10 - 30 °C
DELFOAM DP 4	Edificación y construcción	En polvo	Argamasas	10 - 30 °C
DELFOAM DKL	Edificación y construcción	Líquido	Argamasas	10 - 30 °C
DELFOAM B 69 CL	Edificación y construcción	Líquido	Escayolas	10 - 30 °C
EROL 520SX	Edificación y construcción	Líquido	Escayolas	10 - 30 °C

Antiespumantes para edificación y construcción

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

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](#)