

# Accueil

## Une expertise globale focalisée sur les antimousses

Grâce à une gamme étoffée et diversifiée, PMC OUVRIE est leader dans le domaine des antimousses pour des applications aussi variées que : Industrie du sucre et de la distillation d'alcool, Industries fermentaires, Industries agroalimentaires, Industrie papetière, Industries du traitement des eaux résiduaires, Industries de la construction et du bâtiment, Industries biotechnologiques et également bien d'autres applications spécifiques.

En plus de ses antimousses, PMC OUVRIE fabrique et développe une gamme d'esters destinée aux marchés des émulsifiants, stabilisants, solubilisants et à la formulation d'agents antimoussant et démoissant.

Nos antimousses jouent un rôle déterminant dans de nombreux process industriels afin d'assurer une productivité constante quel qu'en soit le domaine.

Dans de nombreux process industriels, la présence excessive de mousse engendre de sérieux problèmes de rendement. Trop de mousse peut réduire la productivité et par conséquent augmenter les délais de fabrication et réduire la qualité du produit final. Dans cet optique, PMC OUVRIE travaille chaque jour sur le développement des meilleurs antimousses et démoissants.

### Latest News

- 22/04/2020in [News](#)

#### [PMC OUVRIE acquiert le niveau de reconnaissance Gold par EcoVadis.](#)

Comme il y a 2 ans, PMC OUVRIE a été récompensé par une médaille d'or en reconnaissance pour son engagement RSE. Nous sommes heureux de partager avec vous cette récompense. Cette reconnaissance a été rendu possible par la mise en place d'actions choisies comme : – Formation de les employés administratif au Règlement Général sur la Pr...

- 05/03/2019in [News](#)

#### [Nouvel antimousse pour la production biologique](#)

Notre antimousse EROLINE BIO K est désormais référencé parmi les intrants utilisables selon le mode pour la production biologique conformément au règlement (CE) N° 834/2007. Outre le règlement Bio, nous développons actuellement un antimousse éligible à la certification Cosmos. Le référentiel COSMOS s'applique aux produits cosmétiques vendus comme b...

---

#### [Agroalimentaire](#)

[Par sa longue expérience dans les industries agroalimentaires, PMC OUVRIE a développé une large gamme d'antimousses conforme aux critères de qualité et aux législations les plus strictes.](#)

#### [Construction et Bâtiment](#)

[Les antimousses DELFOAM™ & EROL™ répondent avec efficacité aux problèmes rencontrés lors de la production et l'application de PMO \(produits de mise en œuvre\): tels que mortiers, colles et plâtres.](#)  
[Industries Biotechnologique](#)

[La faible toxicité et la spécificité de nos antimousses EROL™, BIOSPUMEX™ et CLEROL™ facilitent la production dans les industries de la biotechnologie.](#)

#### [Traitement des Eaux](#)

[PMC Ouvrie propose une large palette de produits dans le but de prévenir les débordements de mousse dans les bassins d'aération tout en respectant une teneur optimale en oxygène dissout.](#)

#### [Cellulose et Papier](#)

[Les anti-mousses EROL™ & DELFOAM™ s'emploient dans l'ensemble du procédé papetier: de la préparation de la pâte au traitement des eaux résiduaires via les machines à papier et le couchage.](#)

#### [Applications Spécifiques](#)

[PMC Ouvrie dispose d'une large gamme d'anti-mousses capables de répondre aux problèmes spécifiques de ses clients dans tous les domaines d'application les plus sophistiqués.](#)