

Antimousses pour Traitement des Métaux

Une expertise globale focalisée sur les antimousses

Français | [Anglais](#) | [Espagnol](#)

Les antimousses EROL™ s'appliquent de par leurs excellentes propriétés mouillantes et de dispersion à minimiser les phénomènes de moussage survenant lors des différentes étapes de préparation des métaux tels que décapage, détartrage, dérouillage, passivation ainsi que lors des phases finales de traitement comme l'usinage. Ces antimousses sont compatibles avec les huiles de coupe ou de trempe ou des huiles hydrosolubles.

- EROL™ ADT 29
- EROL™ AMP 6073
- EROL™ 65108 Base

| Produit | Industrie | Type | Application | Température °C |
|-----------------|-----------------------|--------------------------|----------------------------------|----------------|
| EROL 65108 Base | Traitement des métaux | Dispersion de cires | Formulation de fluides d'usinage | 30 - 100°C |
| EROL ADT 29 | Traitement des métaux | Mélange de tensio-actifs | Traitement de surface | 15 - 40°C |
| EROL AMP 6073 | Traitement des métaux | Dispersion de cires | Formulation de fluides d'usinage | 30 - 100°C |

Antimousses pour Applications Spécifiques

- [Antimousses pour Peinture et Adhésifs](#)
- [Antimousses pour Détergence](#)
- [Antimousses pour Textile et Cuir](#)
- [Antimousses pour Traitement des Métaux](#)
- [Antimousses pour Mines et Forage](#)
- [Antimousses pour Cosmétique](#)
- [Antimousses pour Polymérisation](#)

Applications

Antimousses pour Construction et Bâtiment

- [Antimousses pour Industrie du Mortier](#)
- [Antimousses pour Gypse et Plâtre](#)

Antimousses pour Agroalimentaire

- [Antimousses pour Sucrierie et Distillerie](#)
- [Antimousses pour Pomme de terre et Amidon](#)
- [Antimousses pour Légumes](#)
- [Antimousses pour Autres Industries](#)

Antimousses pour Industries Biotechnologiques

- [Antimousses pour Acides Aminés](#)
- [Antimousses pour Enzymes](#)
- [Antimousses pour Vitamines](#)
- [Antimousses pour Additifs et Ingrédients](#)

Antimousses pour Cellulose et Papier

- [Antimousses pour Papier](#)
- [Antimousses pour Cellulose](#)

Antimousses pour Traitement des Eaux

- [Antimousses pour Station d'épuration](#)
- [Antimousses pour Traitement des Cabines de Peinture](#)

Antimousses pour Applications Spécifiques

- [Antimousses pour Peinture et Adhésifs](#)
- [Antimousses pour Détergence](#)
- [Antimousses pour Textile et Cuir](#)
- [Antimousses pour Traitement des Métaux](#)
- [Antimousses pour Mines et Forage](#)
- [Antimousses pour Cosmétique](#)
- [Antimousses pour Polymérisation](#)