

# ADISSEO COMMENTRY

Rue Marcel Lingot - 03600 Commentry ///  
Tél. 04 70 28 70 00 ///  
<http://www.adisseo.com/sites/adisseo-commentry-france>



Année d'implantation sur le site : 1939 /// Effectif moyen : 500 personnes  
Informations fournies par le responsable Qualité Hygiène Sécurité  
Environnement Inspection du site

## Activités /

Fabrication d'additifs nutritionnels destinés principalement à l'alimentation animale. Deux produits sont fabriqués sur le site : un acide aminé et une vitamine de synthèse. Activités de formulation d'additifs nutritionnel liquides, solides, concentrés ou dilués, adaptés aux besoins des clients.

## Réglementation du site /

L'arrêté cadre du 20 juillet 2004 modifié le 28 juin 2016 réglemente les activités du site. /// L'étude de dangers est mise à jour périodiquement, la dernière datant de 2015 et approuvée en 2016.

## Les risques et leurs effets /

Périmètre de la zone à risques (PPI) : 2500 m

Scénario majorant associé : mélange de produits incompatibles lors d'un dépotage : transfert d'un liquide depuis une citerne de livraison vers une cuve de stockage

CARACT. DE DANGER DES PRODUITS	PICTOGRAMMES DE DANGER	RISQUES MAJEURS
liquides inflammables		incendie
liquide toxique		nuage toxique
gaz toxique		nuage toxique
produit dangereux pour l'environnement		pollution
liquide comburant, solide comburant		incendie

## Moyens de secours humains /

- Caserne de pompiers : présence permanente de pompiers sur site avec moyens d'intervention en propre
- Pompiers auxiliaires : renfort possible au travers de personnel formé
- Sauveteurs secouristes du travail sur le site
- Médecin et infirmiers
- Équipe d'astreinte sécurité

## Moyens de secours matériels /

- Réserve d'eau pour disposer d'une autonomie en eau
- Véhicules d'intervention : cellule chimique, véhicule incendie
- Systèmes d'extinction automatiques en fixe en eau dopée
- Réseau incendie en propre
- Salle électrique sous protection incendie
- Dépôt d'émulseur sur site

## La sécurité au quotidien

### Mesures de prévention des risques /

- Chaînes de sécurité instrumentale
- Barrières organisationnelles
- Barrières mécaniques et de conception

### Actions de communication et sensibilisation /

- Participation à la Commission de suivi de site
- Interventions dans les établissements scolaires