

|                 |
|-----------------|
| <b>SOMMAIRE</b> |
|-----------------|

**TOME 2/2**

**V.3 ANNEXES ETUDE DE DANGERS**

*V.3.1 Accidentologie*

*V.3.2 Données climatologiques Météo France – station de Courcy*

*V.3.3 Etudes Risque Foudre*

*V.3.3.1 Analyse Risque Foudre*

*V.3.3.2 Etude Technique Foudre*

*V.3.3.3 Rapport de vérification des installations foudre – Bureau Veritas, août 2016*

*V.3.3.4 Relevés mensuels des compteurs d'impact foudre*

*V.3.4 Fiche de Données de Sécurité – isopropanol*

*V.3.5 Procédures d'exploitation*

*V.3.5.1 Procédures générales relatives à la sécurité, à la prévention des risques et à la maintenance*

*V.3.5.2 Procédures d'exploitation relatives à l'atelier de cristallisation (1<sup>er</sup> et 2<sup>ème</sup> jets)*

*V.3.6 Plan général du réseau incendie*

**V.4 Annexes Notice d'hygiène et de sécurité**

*V.4.1 Arbre des causes*

*V.4.2 Flash sécurité*

*V.4.3 Procédure de travail*

*V.4.4 Protocole de sécurité*

*V.4.5 Fiche de sécurité FAST*