

Fiche d'information établissement SEVESO seuil haut

Nom de l'établissement	ARC FRANCE – Site d'Arques
Adresse de l'établissement	104 avenue du Général de Gaulle 62510 ARQUES
Activité de l'établissement	<p>Verrerie.</p> <p>La société Arc France exerce sur son site d'Arques des activités de fabrication de verre.</p> <p>Dans ce cadre, elle est amenée à mettre en œuvre des matières dangereuses, dans différentes installations qui sont destinées :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Au stockage de matières premières, • A la fabrication de verre, • Au stockage de produits finis.
Précisez les informations indiquant si l'établissement se trouve à proximité du territoire d'un autre État membre susceptible de subir les effets transfrontaliers d'un accident majeur	Non concerné
Nature des risques liés aux accidents majeurs et leurs effets potentiels sur la santé humaine et l'environnement	<p>Les principaux risques majeurs liés aux activités d'Arc France sont liés :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aux stockages de gaz inflammables utilisés dans le process (risque d'explosion ou risque de feu torche) <p>Des effets thermiques et de surpression sont attendus pour ces scénarios. Néanmoins, les effets à l'extérieur de l'établissement sont très limités et sont localisés sur quelques extrémités.</p> <ul style="list-style-type: none"> • A l'activité de stockage de produits finis (risque d'incendie de magasin de stockage) <p>Des effets thermiques limités sont attendus pour ces scénarios (5 à 10 m autour des magasins). De même, les effets à l'extérieur de l'établissement sont très faibles et très localisés.</p> <p>Les effets recensés impactent essentiellement des voies de circulation ou des terrains non habités. Aucune habitation n'est impactée par les zones d'effets.</p>
Résumé des principaux types de scénarios et des mesures de maîtrise des risques permettant d'y faire face	<p><u>Incendie de magasin de stockage</u> – Des équipements de détection incendie sont opérationnels dans chaque magasin avec report d'alarme pour déclenchement des équipes d'intervention incendie disponibles 24/24 et 7j/7.</p> <p><u>Fuite de gaz inflammable</u> – Des dispositifs techniques spécifiques (soupape, clapet...) et différents asservissements ainsi que la présence systématique de personnel formé, permettent des opérations de dépotage sécurisées.</p> <p><u>Epandage et incendie d'une nappe d'hydrocarbure lors du dépotage</u> - Cette opération est encadrée par du personnel formé. De plus, les équipes d'intervention incendie sont disponibles 24/24 et 7j/7 si besoin.</p>