

SOCIÉTÉ TUNISIENNE DES PRODUITS ALUMINEUX الشركة التونسية للمواد الالومنية	FICHE DE DONNEES DE SECURITE	Date : 01/01/2020
	Sulfate d'Alumine	FS-PROD-01
Distributeur responsable : STPA	Solide	Révision : 1 

1 PRÉSENTATION DE LA SOCIÉTÉ :

Fabricant	SOCIETE TUNISIENNE DES PRODUITS ALUMINEUX
Nom de la substance	SULFATE D'ALUMINE
Distributeur responsable	STPA
Adresse	Z I ROUTE DU BAC 2040 RADES - TUNISIE
TEL	00216 71 449 447- 00216 71 449 387- 00216 71 469 456
E-MAIL	commercial.stpa@orange.tn
FAX	00216 71 449 036

2 COMPOSITION / INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS :

Ce produit est utilisé pour le traitement des eaux de surfaces et des eaux usées.

Nom de la substance	Sulfate d'alumine liquide
Formule brute	$AL_2(SO_4)_3 \cdot n H_2O$

3 IDENTIFICATION DES DANGERS :

Classification du produit	Irritant.
Principaux dangers	R36/37/38 : Irritant pour les yeux, les voies respiratoires et la peau.

4 PREMIERS SECOURS :

Premiers soins	Retirer immédiatement les vêtements contaminés.
Prévention	Les poussières éventuelles du produit peuvent provoquer une irritation respiratoire à la suite d'une exposition excessive par inhalation.
Inhalation	Amener la victime à l'air libre. Consulter un médecin si l'indisposition ou l'irritation se développe.
Contact avec la peau	Laver abondamment la peau avec de l'eau .
Contact avec les yeux	Rincer à l'eau tiède durant 15 minutes.
Ingestion	Rincer la bouche plusieurs fois.

5 MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE :

Classe d'inflammabilité	Non combustible.
Moyens d'extinction adéquats	Utiliser les moyens adéquats pour combattre les incendies avoisinants
Procédures spéciales	Éloigner le personnel superflu.
Mesures de protection spéciales	Porter un vêtement de protection approprié. Utiliser un appareil respiratoire autonome.

SOCIÉTÉ TUNISIENNE DES PRODUITS ALUMINEUX الشركة التونسية للمواد الالومنية	FICHE DE DONNEES DE SECURITE Sulfate d'Alumine	Date : 01/01/2020
		FS-PROD-01
Distributeur responsable : STPA	Solide	Révision : 1 

6 MESURES À PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE :

Précautions individuelles	Éviter de faire de la poussière.
Précautions pour l'environnement	Éviter le rejet dans l'environnement.
Mesures après fuite / épandage	Contenir et récolter comme tout solide. Éviter la pénétration dans les égouts, le sol et les eaux potables.

7 MANIPULATION ET STOCKAGE :

Précautions lors du maniement et de l'entreposage	Prendre les précautions adéquates pour éviter le soulèvement de poussières. Produit à manipuler en suivant une bonne hygiène industrielle et des procédures de sécurité.
Mesures techniques de protection	Pas de recommandations spéciales.
Stockage	Le sulfate d'Alumine peut être consommé (+ 7 années) s'il est conservé dans un endroit sec.

8 CONTRÔLE DE L'EXPOSITION / PROTECTION INDIVIDUELLE :

Protection individuelle	
Protection respiratoire	Porter un appareil respiratoire pour poussières ou brouillard si la manipulation du produit génère des particules aériennes
Protection des mains	Porter des gants .
Protection des yeux	Porter des lunettes de sécurité à Protection latérale pour éviter toute lésion par des particules volantes et/ou par un quelconque contact du produit avec les yeux.
Protection de la peau	Si le contact avec la peau ou une contamination des vêtements est possible, porter des vêtements de protection.
Ingestion : Hygiène industrielle	Ne pas manger, ne pas boire et ne pas fumer pendant l'utilisation.

9 PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES :

État physique	Liquide
Couleur	Blanche.
Odeur	Inodore.
Solubilité dans l'eau [g/100 ml]	-
Point de fusion	-

10 STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ :

Stabilité	Stable dans des conditions normales.
Conditions à éviter	Aucun(es) dans des conditions normales.
Propriétés dangereuses	Aucun(es) dans des conditions normales.

SOCIÉTÉ TUNISIENNE DES PRODUITS ALUMINEUX الشركة التونسية للمواد الالومنية	FICHE DE DONNEES DE SECURITE Sulfate d'Alumine	Date : 01/01/2020
		FS-PROD-01
Distributeur responsable : STPA	Solide	Révision : 1 

11 INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES :

Effets par contact avec la peau	Peut irriter les yeux et la peau.
Effets par contact avec les yeux	Irritant pour les yeux.
Ingestion	irritation des muqueuses, de la bouche, de la gorge et de l'œsophage.
Autres informations toxicologiques	Ce produit n'est pas considéré comme dangereux.

12 INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES :

Effet écotoxique : concernant les composés d'aluminium en général toxique pour les organismes aquatiques Poisons : toxique à partir de 0,55 mg/l	
classe WGK	classe de pollution des eaux 1: peu polluant Se conformer aux lois nationales et/ou régionales concernant les rejets des déchets.

13 CONSIDÉRATION RELATIVES À L'élimination :

Élimination des déchets	Détruire conformément aux règlements de sécurité locaux/nationaux en vigueur.
Traitement des emballages souillés	Après dernière utilisation, l'emballage sera entièrement vidé et refermé.

14 INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT :

Information générale	Non réglementé.
----------------------	-----------------

15 INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRE :

Etiquetage	Classification et étiquetage selon les directives du produit irritant pour les yeux en cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste.
Contient	Sulfate d'alumine

16 AUTRES INFORMATIONS :

DÉNÉGATION DE RESPONSABILITÉ : Les informations contenues dans cette fiche proviennent de sources que nous considérons être dignes de foi. Néanmoins, elles sont fournies sans aucune garantie, expresse ou tacite, de leur exactitude. Les conditions ou méthodes de manutention, stockage, utilisation ou élimination du produit sont hors de notre contrôle et peuvent ne pas être du ressort de nos compétences. C'est pour ces raisons entre autres que nous déclinons toute responsabilité en cas de perte, dommage ou frais occasionnés par ou liés d'une manière quelconque à la manutention, au stockage, à l'utilisation ou à l'élimination du produit. Cette FDS a été rédigée et doit être utilisée uniquement pour ce produit. Si le produit est utilisé en tant que composant d'un autre produit, les informations s'y trouvant peuvent ne pas être applicables.