

FICHE DE DONNEES DE SECURITE
CAS n°77-92-9; 126-86-3

TOP-ACCELERE

1- Identification

Désignation Top-accelere
Fournisseur SN PRODUCTION
Le Cours – Route de Méthamis
84570 Malemort du Comtat

2- Composition Solution aqueuse de sels minéraux

CAS n°	Désignation	%	Symbole	Phrases R
67-56-1	Alcool	traces	T, F	R11 R23/25
50-00-0	Formatdehyde	traces	T	R34 R40 R23/24/25
540-72-7	Thiocyanate de soude	10%	Xn	R32 R20/21/22

3- Identification des dangers

Risques pour la santé humaine Pour la peau : Légèrement nocif par contact
Pour les yeux : Légèrement nocif par contact
Inhalation : Nocif par inhalation
Ingestion : Non renseigné

Risques pour l'environnement -

Risques spécifiques Nocif

4- Premiers secours

Inhalation Transporter la victime à l'air libre, au repos. Appeler un médecin si une gêne respiratoire apparaît

Après contact avec la peau Rincer à l'eau et au savon

Après contact avec les yeux Rincer abondamment l'eau et consulter un médecin

Après ingestion Faire boire beaucoup d'eau et faire vomir la personne si elle est consciente

5- Mesures de lutte contre l'incendie

Moyens d'extinction appropriés Mousse, CO2

Produit d'extinction déconseillé Poudre sèche

Dangers spécifiques Au contact d'un acide dégage un gaz très toxique, dégagement de CO, CS2, COS, SO2 et NOX

Méthodes d'intervention Contenir les eaux d'extinction

6- Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

Précautions individuelles Port d'un appareil respiratoire autonome

Précautions environnementales Ne pas rejeter dans le milieu naturel

Méthode de nettoyage Récupération : Enlever avec un absorbant inerte adéquat (sable...)
Balayer et enlever à la pelle
Neutralisation : Endiguer le produit renversé
Nettoyage : A l'eau additionnée de détergent. Récupérer les eaux de lavage
Eliminations : Par société spécialisée

7- Manipulation et stockage

Manipulation Assurer une ventilation adéquate des lieux de travail.
Ne pas manger, ne pas boire et ne pas fumer pendant l'utilisation

Stockage Recommandé : Dans un endroit frais et sec, dans son emballage fermé

Contre indiquées : Eviter les très basses et hausses de températures

8- Contrôle de l'exposition / protection individuelle

N° CAS	Composant	Valeur
65-56-1	Alcool méthylique	1300 mg m ³
50-00-0	Formaldehyde	3 mg m ³
540-72-7	Thiocyanats de soude	-

Protection collective Assurer une bonne ventilation des locaux de travail et ne pas manger ni boire durant l'utilisation du produit

Protection individuelle

Protection respiratoire

Pot un appareil respiratoire

Protection des mains

Gants résistants aux solvants

Protection des yeux

Lunettes de protection

Protection du corps

Port de la combinaison de travail

9- Propriétés physiques et chimiques

Forme

Poudre

Couleur

Incolore

Odeur

Caractéristique

Point d'éclair

/°C

Temps d'ébullition

Proche 100°C

Temps d'inflammation

/°C

Temps de décongélation

environ 0°C

Limites inférieur explosive

-

Limites supérieur explosive

-

Solubilité dans l'eau

Soluble

Solubilité solvant

-

PH valeur

7

Masse volumique

1.33 kg/l

Viscosité

-

10- Stabilité et réactivité

Conditions à éviter

Stable aux conditions normales d'utilisation

Matières à éviter

Eviter le contact avec les oxydants et les acides forts

Produits de composition dangereuse

Risque de dégagement de HCN en présence d'acides et d'oxydants forts

11- Informations toxicologiques

Toxicité orale aiguë

DL50 (oral rat)

>1000 mg/kg

Irritation de la peau

Légèrement nocif

Irritation des yeux

Légèrement nocif

Mutagénicité

-

12- Informations écologiques

Ecotoxicité

-

Mobilité

Soluble à l'eau

Persistance et dégradabilité

Partiellement biodégradable

Potentiel de bioaccumulation

-

Effets nocifs divers

-

13- Considérations relatives à l'élimination

Produit

Interdiction : Ne pas rejeter à l'égout ni dans le milieu naturel

Destruction : Eliminer conformément aux règlements locaux en vigueur

Emballages non nettoyés

Nettoyage : A l'eau

Destruction : Eliminer comme le produit

14- Informations relatives au transport

N° ONU

Produit dangereux pour le transport

	Classe	Etiquette	N° danger	GSMU (MFAG)	EMS	Groupe d'emballage
Terrestre ADR/RID	-					
Maritime IMDG	-			-	-	
Aérien OACI/IATA	-					
Fluvial ADNR	-					

Polluant marin

-

15- informations réglementaires

Etiquetage

XN : Nocif

Phrases R

R20/21/22	Nocif par inhalation, par contact avec la peau et par ingestion
R32	Au contact d'un acide, dégage un gaz très toxique

Phrases S

S1/2	Conserver sous clé et hors de la portée des enfants
S14	Conserver à l'écart des acides
S24/25	Eviter le contact avec la peau et les yeux

Autres informations

Réglementation française

- Nomenclature des installations classées : (produit soumis selon sa qualité et sa nature)
- Code de la sécurité sociale : Tableaux maladies professionnelles n°-
RG 43 : Affectations provoquées par l'aldéhyde formique et ses polymères. Date de création : décret du 10 avril 1963. Dernière mise à jour : décret du 11 février

16- Autres informations

Liste des phrases R (texte Intégral) visées aux points 2 et 3 de cette FDS :

Phrases R importantes

R11	Facilement inflammable
R23/25	Toxique par inhalation et par ingestion
R34	Provoque des brûlures
R40	Effet cancérigène suspecté / preuves insuffisantes
R23/24/25	Toxique par inhalation, par contact avec la peau et par ingestion
R32	Au contact d'un acide, dégage un gaz très toxique
R20/21/22	Nocif par inhalation, par contact avec la peau et par ingestion

Avis

Cette fiche complète les notices techniques d'utilisation, mais ne les remplace pas. Les renseignements qu'elle contient sont basés sur l'état de nos connaissances relatives au produit concerné, à la date de mise à jour. Ils sont donnés de bonne foi. En aucun cas informations ne sauraient être prises comme garanties de qualité. L'attention des utilisateurs est en outre attirés sur les risques éventuellement encourus lorsqu'un produit est utilisé. Elle ne dispense en aucun cas ces utilisateurs de connaître et d'appliquer l'ensemble des textes réglementant son activité. Il prendra sous sa seule responsabilité les précautions liées à l'utilisation qu'il faut du produit.