



TEMBUTIL ALU-IF

1. IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE/PREPARATION ET DE L'ENTREPRISE

Nom Commercial : Tembutil Alu-IF

Société :

Temati B.V.
Rijnland 2
1948 RL Beverwijk
Les Pays Bas

Téléphone : + (031) 251 229172

Fax : + (031) 251 212380

Contact email : temati@temati.com

APPEL D'URGENCE : + (031) 251 229172

2. IDENTIFICATION DES DANGERS

Classification de du mélange selon la directive 1999/45 : Classé non dangereux

Autres dangers : Aucun à notre connaissance

3. COMPOSITION/ INFORMATION SUR LES COMPOSANTS

Substance présentant un danger selon la directive 67/548 : Aucune

4. PREMIERS SECOURS.

Inhalation :	Transporter la victime à l'air libre.
Contact avec la peau :	Laver à l'eau et au savon.
Contact avec les yeux :	Rincer à l'eau au moins 10 min, en écartant les paupières
Ingestion :	Ne pas faire vomir. Rincer la bouche. Consulter un médecin.

5. MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

Moyens d'extinction appropriés :	Poudre, mousse, dioxyde de carbone (CO ₂), eau pulvérisée.
Moyens d'extinction déconseillés :	Ne pas utiliser de jet d'eau
Méthodes particulières d'intervention :	Eloigner le personnel non concerné. Refroidir par arrosage les contenants exposés au feu.



TEMBUTIL ALU-IF

Dangers particuliers :

La combustion incomplète et la thermolyse produisent des gaz plus ou moins toxiques tels que CO, CO₂, hydrocarbures variés, Oxyde d'azote et trace de cyanure d'hydrogène.

Protection des intervenants :

Appareil de protection respiratoire autonome.

Conseils aux pompiers :

L'eau utilisée pour éteindre l'incendie ne doit atteindre ni les égouts, ni le sous-sol. Prévoir les moyens suffisants d'obturation et de rétention. Les résidus d'incendie et l'eau d'extinction doivent être éliminés conformément à la réglementation en vigueur.

6. MESURES A PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

Précautions individuelles :

Eviter le contact avec la peau et les yeux. Pour plus d'information, se reporter au § 8 : « contrôle de l'exposition (protection individuelle) »

Précautions pour la protection de l'environnement :

Eviter la contamination par les eaux de nettoyage des égouts, des eaux de surfaces et des eaux souterraines.

Méthodes et matériel de confinement et de nettoyage :

Ramasser le produit par raclage avec une spatule ou instrument similaire.

Elimination :

Remettre les matières souillées à une entreprise autorisée de collecte de déchet.

7. PRECAUTION DE MANIPULATION D'EMPLOI ET DE STOCKAGE

Manipulation :

Précaution à prendre

Se laver les mains avant de boire ou manger. Ne pas fumer.

Stockage :

Conditions de stockage

Stocker dans un local correctement ventilé ou aéré à une température maximal de 30 °C

Matériaux d'emballage:

Conservé le produit dans son emballage d'origine



TEMBUTIL ALU-IF

8. CONTROLE DE L'EXPOSITION/ PROTECTION INDIVIDUELLE

Paramètres de contrôle : Valeurs limites d'exposition professionnelle : non
Mesures d'ordre technique : Aucune
Mesures d'hygiène : Ne pas fumer, ne pas manger ni boire pendant l'utilisation.

Equipement de protection individuelle :
Protection respiratoire : Non nécessaire
Protection des mains : Non nécessaire
Protection des yeux et du visage : Non nécessaire
Protection de la peau et du corps : Non nécessaire

9. PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES

Etat physique : Pâte
Couleur : Blanc/Gris/Noir/Beige
pH : Non concerné
Point éclair : Non concerné
Point d'ébullition : Non disponible
Température d'auto inflammation : Non disponible
Pression de vapeur : Non précisé
Densité : 1,5 à 1,7
Taux de COV (Composé Organique Volatile) 0 g/L

10. STABILITE ET REACTIVITE

Stabilité :
Produit stable aux températures de stockage et d'emploi

Réactions dangereuses :
Non

Produit de décomposition dangereux :
Non

Conditions à éviter :
Stockage > 30 °C.

Matières incompatibles :
Acides/Bases et oxydants forts.



TEMBUTIL ALU-IF

11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

Toxicité aiguë :

Inhalation : Aucune donnée spécifique sur le mélange
Contact avec la peau : Aucune donnée spécifique sur le mélange
Ingestion : Aucune donnée spécifique sur le mélange

Effets immédiats

Inhalation : Aucun effet immédiat
Contact avec la peau : Aucun effet immédiat
Contact avec les yeux : Aucun effet immédiat

Effets chroniques potentiels pour la santé

Effets mutagènes : Pas d'effets génotoxique.
Effets cancérogènes : Pas d'effets cancérogènes.
Toxicité sur la reproduction : Pas d'effets toxiques sur la fertilité
Sensibilisation : Pas d'effet de sensibilisant
Signes/symptômes de surexposition : Non

12. INFORMATIONS ECOLOGIQUES

Ecotoxicité : Aucune donnée spécifique sur le mélange
Potentiel de Bioaccumulation : Aucune donnée spécifique sur le mélange
Persistance et dégradabilité : Aucune donnée spécifique sur le mélange
Mobilité dans le sol : Aucune donnée spécifique sur le mélange
Autres effets néfastes : Le produit ne contient pas de métaux lourds du fait du procédé de production

13. CONSIDERATIONS RELATIVES A L'ELIMINATION

Méthode d'élimination :

Ne pas rejeter à l'égout ou dans le milieu naturel.
Remettre à un récupérateur agréé.

Elimination des emballages souillés :

Remettre à un récupérateur agréé.



TEMBUTIL ALU-IF

14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

ADR/RID : Produit non dangereux au sens des réglementations de transport

IMDG : Produit non dangereux au sens des réglementations de transport

IATA : Produit non dangereux au sens des réglementations de transport

15. INFORMATIONS REGLEMENTAIRES

Réglementations de l'Union européenne (Étiquetage) :

Produit non classifié selon directive 67/548/CE et 1999/45/CE

Phrases R Non concerné

Phrases S Non concerné

16 AUTRES INFORMATIONS.

Version du 18/05/2011.

Remplace version du : 08/04/2009.

Les renseignements contenus dans cette fiche sont donnés de bonne foi et basés sur l'état actuel de nos connaissances relatives au produit concerné, à la date indiquée.

L'attention des utilisateurs est en outre attirée sur les risques éventuellement encourus lorsqu'un produit est utilisé à d'autres usages que celui pour lequel il est conçu. Cette fiche ne doit être utilisée et reproduite qu'à des fins de préventions et de sécurité.

L'énumération des textes législatifs et réglementaire ne peut être considérés comme exhaustifs. Il appartient à l'utilisateur du produit de se reporter à l'ensemble des textes officiels concernant l'utilisation, la détention et la manipulation du produit pour lesquelles il est responsable.

L'utilisateur du produit doit également porter à la connaissance des personnes qui peuvent entrer en contact avec le produit toutes les informations nécessaires à la sécurité du travail, à la protection de l'environnement, en leur transmettant la fiche de données sécurité