

1. IDENTIFICATION DU PRODUIT ET DE LA SOCIETE

Nom commercial : ANTI-GRAFFITI 024-AT

Entreprise : IDEAL CHIMIC Tél. +41 22 307 11 80
Rte de Saint-Julien 34 Fax. +41 22 343 38 68
1227 - Carouge www.idealchimic.ch

Numéro d'urgence : Centre toxicologique Suisse (Tox-Zentrum)
Tél. +41 44 251 51 51

2. COMPOSITION / INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS

Nature chimique : Eau, cires, tensio-actifs, additifs.

Composant(s) présentant(s) un danger Néant.

3. IDENTIFICATION DES DANGERS

Effets néfastes pour la santé : Non connu

Dangers physico-chimiques : Non connu

4. PREMIERS SECOURS

Inhalation : Retirer le sujet de la zone contaminée, et l'amener au grand air.

Contact avec la peau : Rincer abondamment à l'eau claire.

Contact avec les yeux : Rincer IMMEDIATEMENT à l'eau, en maintenant les paupières bien écartées pendant 15 minutes au moins.

Ingestion : Boire beaucoup d'eau, appeler un médecin.

5. MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

Moyen d'extinction recommandé : Eau, CO2, Poudre, Sable, Halon.

Moyen d'extinction déconseillé : Non connu

6. MESURES EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

Précautions individuelle : voir point 8.

Précautions pour l'environnement : Ne pas déverser à l'égout et dans les rivières.
En cas d'épandage important, endiguer pour contenir l'écoulement.

Méthode de nettoyage : Pomper le produit dans un récipient de secours.
Absorber le liquide non récupérable avec une matière absorbante inerte (Granulés absorbant type "Rhon'sec").

7. MANIPULATION ET STOCKAGE

Manipulation : A température ambiante, non chauffé ni réfrigéré.

Stockage : A protéger du gel.

8. CONTROLE DE L'EXPOSITION / PROTECTION INDIVIDUELLE

Appareillages : Aucun

Valeurs limites d'exposition : Aucune

Protection individuelle

respiratoire : En cas de vaporisation, utiliser une protection respiratoire.
des mains : Recommandé.
des yeux : Recommandé.
de la peau et du corps : Non connu.

9. PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES**Aspect**

Etat physique : Liquide.
Couleur : Blanc laiteux
Odeur : Neutre, cireuse

Propriétés chimiques

Valeur pH : 7.00
Point d'ébullition en °C : Non connu
Point éclair en °C : > 100.0
Point d'auto-inflammation en °C : Non connu
Explosivité inf. dans l'air en % vol. : Non connu
Explosivité sup. dans l'air en % vol. : Non connu
Pression de vapeurs : Non connu
Densité en kg/dm³ : 1.050
Viscosité en mPas.s : < 50.0
Solubilité dans l'eau : En partie

10. STABILITE ET REACTIVITE

Stabilité : Stable dans les conditions normales d'emploi.

Décomposition thermique : Aucune jusqu'à 100°C.

Réaction(s) dangereuse(s) : Aucune dans les conditions normales d'emploi.

11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

Toxicité aiguë : DL50 rat orale : >5'000 mg/kg

Effets locaux : Non connu

12. INFORMATIONS ECOLOGIQUES

Ecotoxicité : Tensio-actif biodégradable à 90%

13. CONSIDERATIONS RELATIVES A L'ELIMINATION

Résidus du produit/substance : Conditionnés en PEHD, peuvent être incinérés en installation autorisée.

Emballages usagés : Incinérer en installation autorisée.
Réutiliser ou recycler après décontamination.

Classe ODS : 3210 (CTDS Genève)
Classe VVS : Non connu.

14. INFORMATION RELATIVE AU TRANSPORT

Rail - RID : Non soumis.

Route (Suisse) - ADR/SDR : Non soumis.

Voie maritime - IMDG : Non soumis.

Voie aérienne (IATA) : Non soumis.

ONU - UN : Non soumis.

15. INFORMATIONS REGLEMENTAIRES

Etiquetage CEE : Non soumis.

Etiquetage Suisse :

Les informations réglementaires reprises dans cette section (rubrique) rappellent uniquement les principales prescriptions spécifiquement applicables au produit/substance objet de la FDS. Les textes communautaires de base cités, font l'objet de mise à jour et sont transcrits en droit national.

Il est recommandé de se référer à toutes mesures ou dispositions, internationales, nationales ou locales pouvant s'appliquer. L'attention de l'utilisateur est attirée sur la possible existence d'autres dispositions complétant ces prescriptions.

16. AUTRES INFORMATIONS

Type d'utilisation :

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.
L'attention des utilisateurs est en outre attirée sur les risques éventuellement encourus lorsqu'un produit est utilisé à d'autres usages que ceux pour lesquels il est conçu. Elle ne dispense en aucun cas l'utilisateur de connaître et d'appliquer l'ensemble des textes réglementant son activité. Il prendra sous sa seule responsabilité les précautions liées à l'utilisation du produit, qu'il connaît.
L'ensemble des prescriptions réglementaires mentionnées a simplement pour but d'aider le destinataire à remplir les obligations qui lui incombent lors de l'utilisation d'un produit dangereux.
Cette énumération ne doit pas être considérée comme exhaustive. Elle n'exonère pas l'utilisateur de s'assurer que d'autres obligations ne lui incombent en raison de textes autres que ceux cités et régissant la détention et l'utilisation du produit, pour lesquelles il est seul responsable.

Fin de la FDS.