

**Nom du produit : AMPERE TRAFFIC ASPHALT NOIR****1 Identification du produit et de la société****1.1. Identificateur de produit**

Nom du produit : AMPERE TRAFFIC ASPHALT NOIR

**Dénomination :**

**1.2.1. Utilisations identifiées pertinentes de la substance ou du mélange et utilisations déconseillées :**

Catégorie d'usage principale : Utilisation industrielle  
Spec. d'usage principal : Industriel – Réservé à un usage professionnel  
Utilisation de la substance/ mélange : Enrobé à froid prêt à l'emploi, applicable sans primaire pour le rebouchage des nids de poules et voiries

**1.2.2. Utilisation identifiées pertinentes :**

Pas d'information complémentaires disponibles

**1.3. Renseignements concernant le fournisseur de la fiche de données de sécurité**

A.M.P.E.R.E. SYSTEM  
3 Rue Antoine Balard - P.A. du Vert Galant  
95310 Saint-Ouen-l'Aumône - France  
Tel: +33 1 34 64 72 72 Fax: +33 1 30 37 55 17  
E-mail: fds@amperesystem.com

**1.4 Numéro d'appel d'urgence**

Pour renseignements urgents s'adresser à ORFILA -- Tel 00 33 (0)1 45 42 59 59

**2 Identification des dangers****2.1. Classification de la substance ou du mélange**

Conformément au règlement (CE) n° 1272/2008 et ses adaptations.

Ce mélange ne présente pas de danger physique. Voir les préconisations concernant les autres produits présents dans le local.

Ce mélange ne présente pas de danger pour la santé hormis d'éventuelles valeurs limites d'exposition professionnelle (voir les rubriques 3 et 8).

Ce mélange ne présente pas de danger pour l'environnement. Aucune atteinte à l'environnement n'est connue ou prévisible dans les conditions normales d'utilisation.

**2.2. Éléments d'étiquetage**

Conformément au règlement (CE) n° 1272/2008 et ses adaptations.

Aucun élément d'étiquetage n'est requis pour ce mélange.

**2.3. Autres dangers**

Aucune donnée n'est disponible.

## Nom du produit : AMPERE TRAFFIC ASPHALT NOIR

### 3 Composition/informations sur les composants

#### 3.2. Mélanges

##### Composition :

Identification	(CE) 1272/2008	Nota	%
CAS: 112926-00-8 REACH: 01-2119379499-16  SILICON DIOXYDE		[1]	25 <= x % < 50
CAS: 14808-60-7 EC: 238-878-4  SILICE CRISTALLINE : QUARTZ (SIO2)		[1]	25 <= x % < 50
CAS: 12001-26-2  MICA		[1]	2.5 <= x % < 10
INDEX: 603-071-00-1 CAS: 111-42-2 Dgr EC: 203-868-0 REACH: 01-2119488930-28  DIETHANOLAMINE	GHS08, GHS05, GHS07 [ Dgr Acute Tox. 4, H302 STOT RE 2, H373 Skin Irrit. 2, H315 Eye Dam. 1, H318	[1]	0 <= x % < 1

##### Informations sur les composants :

[1] Substance pour laquelle il existe des valeurs limites d'exposition sur le lieu de travail.

### 4 Premiers secours

D'une manière générale, en cas de doute ou si des symptômes persistent, toujours faire appel à un médecin.  
NE JAMAIS rien faire ingérer à une personne inconsciente.

#### 4.1. Description des premiers secours

##### En cas de contact avec les yeux :

Laver abondamment avec de l'eau douce et propre durant 15 minutes en maintenant les paupières écartées.  
S'il apparaît une douleur, une rougeur ou une gêne visuelle, consulter un ophtalmologiste.

##### En cas de contact avec la peau :

Prendre garde au produit pouvant subsister entre la peau et les vêtements, la montre, les chaussures, ...

##### En cas d'ingestion :

En cas d'ingestion, si la quantité est peu importante, (pas plus d'une gorgée), rincer la bouche avec de l'eau et consulter un médecin.

Garder au repos. Ne pas faire vomir.

Consulter un médecin en lui montrant l'étiquette.

En cas d'ingestion accidentelle appeler un médecin pour juger de l'opportunité d'une surveillance et d'un traitement ultérieur en milieu hospitalier, si besoin est. Montrer l'étiquette.

**Nom du produit : AMPERE TRAFFIC ASPHALT NOIR****4.2. Principaux symptômes et effets, aigus et différés**

Aucune donnée n'est disponible.

**4.3. Indication des éventuels soins médicaux immédiats et traitements particuliers nécessaires**

Aucune donnée n'est disponible.

**5 Mesures de lutte contre l'incendie**

*Non inflammable.*

**5.1. Moyens d'extinction**

*Moyens d'extinction appropriés*

*En cas d'incendie, utiliser :*

- eau pulvérisée ou brouillard d'eau

- mousse

- dioxyde de carbone (CO<sub>2</sub>)

- poudres

*Moyens d'extinction inappropriés*

*En cas d'incendie, ne pas utiliser :*

- jet d'eau

**5.2. Dangers particuliers résultant de la substance ou du mélange**

*Un incendie produira souvent une épaisse fumée noire. L'exposition aux produits de décomposition peut comporter des risques pour la santé.*

*Ne pas respirer les fumées.*

*En cas d'incendie, peut se former :*

- monoxyde de carbone (CO)

- dioxyde de carbone (CO<sub>2</sub>)

**5.3. Conseils aux pompiers**

*En raison de la toxicité des gaz émis lors de la décomposition thermique des produits, les intervenants seront équipés d'appareils de protection respiratoire autonomes isolants.*

**6 Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle****6.1. Précautions individuelles, équipement de protection et procédures d'urgence**

*Se référer aux mesures de protection énumérées dans les rubriques 7 et 8.*

*Pour les secouristes :*

*Les intervenants seront équipés d'équipements de protections individuelles appropriés (Se référer à la rubrique 8).*

**6.2. Précautions pour la protection de l'environnement**

*Contenir et recueillir les fuites avec des matériaux absorbants non combustibles, par exemple : sable, terre, vermiculite, terre de diatomées dans des fûts en vue de l'élimination des déchets.*

*Empêcher toute pénétration dans les égouts ou cours d'eau.*

**6.3. Méthodes et matériel de confinement et de nettoyage**

*Récupérer le produit par moyen mécanique (balayage/aspirateur).*

**6.4. Référence à d'autres rubriques**

*Aucune donnée n'est disponible.*

## Nom du produit : AMPERE TRAFFIC ASPHALT NOIR

### 7 Manipulation et stockage

Les prescriptions relatives aux locaux de stockage sont applicables aux ateliers où est manipulé le mélange.

#### 7.1. Précautions à prendre pour une manipulation sans danger

Se laver les mains après chaque utilisation.

Prévention des incendies :

Manipuler dans des zones bien ventilées.

Interdire l'accès aux personnes non autorisées.

Equipements et procédures recommandés :

Pour la protection individuelle, voir la rubrique 8.

Observer les précautions indiquées sur l'étiquette ainsi que les réglementations de la protection du travail.

Les emballages entamés doivent être refermés soigneusement et conservés en position verticale.

Equipements et procédures interdits :

Il est interdit de fumer, manger et boire dans les locaux où le mélange est utilisé.

#### 7.2. Conditions d'un stockage sûr, y compris d'éventuelles incompatibilités

Aucune donnée n'est disponible.

Emballage

Toujours conserver dans des emballages d'un matériau identique à celui d'origine.

#### 7.3. Utilisation(s) finale(s) particulière(s)

Aucune donnée n'est disponible.

### 8 Contrôles de l'exposition/protection individuelle

#### 8.1. Paramètres de contrôle

Valeurs limites d'exposition professionnelle :

- ACGIH TLV (American Conference of Governmental Industrial Hygienists, Threshold Limit Values, 2010):

CAS	TWA :	STEL :	Ceiling :	Définition :	Critères :
14808-60-7	0.05 mg/m3	-	-	-	R
12001-26-2	3 mg/m3	-	-	-	R
111-42-2	2 mg/m3	-	-	-	-

- Belgique (Arrêté du 19/05/2009, 2010) :

CAS	TWA :	STEL :	Ceiling :	Définition :	Critères :
112926-00-8	10 mg/m3	-	-	-	-
14808-60-7	0.1 mg/m3	-	-	-	-
12001-26-2	3 mg/m3	-	-	-	-
111-42-2	2 mg/m3	-	-	-	-

- France (INRS - ED984 :2012) :

CAS	VME-ppm :	VME-mg/m3 :	VLE-ppm :	VLE-mg/m3 :	Notes :	TMP N° :
14808-60-7	-	0.1 A	-	-	-	25
111-42-2	3	15	-	-	-	49.49 Bis

## Nom du produit : AMPERE TRAFFIC ASPHALT NOIR

- Suisse (SUVA 2009) :

CAS	VME-mg/m3 :	VME-ppm :	VLE-mg/m3 :	VLE-ppm :	Temps :	RSB :
14808-60-7	0,15 a	-	-	-	-	-
12001-26-2	3a	-	-	-	-	-
111-42-2	1i	-	1i	-	15 min	R S

- Royaume Uni / WEL (Workplace exposure limits, EH40/2005, 2007) :

CAS	TWA :	STEL :	Ceiling :	Définition :	Critères :
14808-60-7	0.3 mg/m3	-	-	-	R
12001-26-2	10 mg/m3	-	-	-	TI

### 8.2. Contrôles de l'exposition

Mesures de protection individuelle, telles que les équipements de protection individuelle  
Pictogramme(s) d'obligation du port d'équipements de protection individuelle (EPI) :



Utiliser des équipements de protection individuelle propres et correctement entretenus.  
Stocker les équipements de protection individuelle dans un endroit propre, à l'écart de la zone de travail.  
Lors de l'utilisation, ne pas manger, boire ou fumer. Enlever et laver les vêtements contaminés avant réutilisation. Assurer une ventilation adéquate, surtout dans les endroits clos.

- Protection des yeux / du visage

Eviter le contact avec les yeux.

Avant toute manipulation de poudres ou émission de poussières, il est nécessaire de porter des lunettes masque conformes à la norme NF EN166.

- Protection des mains

Porter des gants de protection appropriés en cas de contact prolongé ou répété avec la peau.

Type de gants conseillés :

- PVA (Alcool polyvinylique)

- Protection du corps

Le personnel portera un vêtement de travail régulièrement lavé.

Après contact avec le produit, toutes les parties du corps souillées devront être lavées.

- Protection respiratoire

Eviter l'inhalation des poussières.

Type de masque FFP :

Porter un demi-masque filtrant contre les poussières à usage unique conforme à la norme NF EN149.

## 9 Propriétés physiques et chimiques

### 9.1. Informations sur les propriétés physiques et chimiques essentielles

Informations générales

Etat Physique :	Solide.
-----------------	---------

Informations importantes relatives à la santé, à la sécurité et à l'environnement

pH :	Non concerné.
Intervalle de point d'éclair :	Non concerné.
Pression de vapeur (50°C) :	Inférieure à 110 kPa (1.10 bar).
Densité :	> 1
Hydrosolubilité :	Insoluble.

**Nom du produit : AMPERE TRAFFIC ASPHALT NOIR****9.2. Autres informations**

Aucune donnée n'est disponible

**10 Stabilité et réactivité****10.1. Réactivité**

Aucune donnée n'est disponible.

**10.2. Stabilité chimique**

Ce mélange est stable aux conditions de manipulation et de stockage recommandées dans la rubrique 7.

**10.3. Possibilité de réactions dangereuses**

Exposé à des températures élevées, le mélange peut dégager des produits de décomposition dangereux, tels que monoxyde et dioxyde de carbone, fumées, oxyde d'azote.

**10.4. Conditions à éviter**

Eviter :

- l'échauffement
- la chaleur
- la formation de poussières

Les poussières peuvent former un mélange explosif avec l'air.

**10.5. Matières incompatibles**

Tenir à l'écart de/des :

- agents oxydants

**10.6. Produits de décomposition dangereux**

La décomposition thermique peut dégager/former :

- monoxyde de carbone (CO)
- dioxyde de carbone (CO<sub>2</sub>)

**11 Informations toxicologiques****11.1. Informations sur les effets toxicologiques**

L'exposition aux vapeurs de solvants contenus dans le mélange au-delà des limites d'exposition indiquées peut conduire à des effets néfastes pour la santé, tels que l'irritation des muqueuses et du système respiratoire, affection des reins, du foie et du système nerveux central.

Les symptômes se produiront entre autres sous forme de céphalées, étourdissements, vertiges, fatigue, asthénie musculaire, et dans les cas extrêmes, perte de conscience.

Les contacts prolongés ou répétés avec le mélange peuvent enlever la graisse naturelle de la peau et provoquer ainsi des dermatites non allergiques de contact et une absorption à travers l'épiderme.

Des éclaboussures dans les yeux peuvent provoquer des irritations et des dommages réversibles.

**11.1.1. Substances**

Toxicité aiguë :

**SILICON DIOXYDE (CAS: 112926-00-8)**

Par voie orale : DL50 > 5000 mg/kg

Espèce : Rat

Par voie cutanée : DL50 > 5000 mg/kg

Espèce : Lapin

**Nom du produit : AMPERE TRAFFIC ASPHALT NOIR****11.1.2. Mélange**

*Aucune information toxicologique n'est disponible sur le mélange.*

*Monographie(s) du CIRC (Centre International de Recherche sur le Cancer) :*

*CAS 14808-60-7 : CIRC Groupe 1 : L'agent est cancérigène pour l'homme*

**12 Informations écologiques****12.1. Toxicité****12.1.1. Substances**

**SILICON DIOXYDE (CAS: 112926-00-8)**

*Toxicité pour les poissons : Durée d'exposition : 96 h*

*CL50 > 10000 mg/l*

*Espèce : Danio rerio*

*Toxicité pour les crustacés : Durée d'exposition : 24 h*

*CE50 = 1000 mg/l*

*Espèce : Daphnia magna*

**12.1.2. Mélanges**

*Aucune information de toxicité aquatique n'est disponible sur le mélange.*

**12.2. Persistance et dégradabilité**

*Aucune donnée n'est disponible.*

**12.3. Potentiel de bioaccumulation**

*Aucune donnée n'est disponible.*

**12.4. Mobilité dans le sol**

*Aucune donnée n'est disponible.*

**12.5. Résultats des évaluations PBT et vPvB**

*Aucune donnée n'est disponible.*

**12.6. Autres effets néfastes**

*Aucune donnée n'est disponible.*

**Réglementation allemande concernant la classification des dangers pour l'eau (WGK) :**

**WGK 1 (VwVwS vom 27/07/2005, KBws) : Comporte un danger faible pour l'eau.**

**13 Considérations relatives à l'élimination**

*Une gestion appropriée des déchets du mélange et/ou de son récipient doit être déterminée conformément aux dispositions de la directive 2008/98/CE.*

**13.1. Méthodes de traitement des déchets**

*Ne pas déverser dans les égouts ni dans les cours d'eau.*

**Déchets :**

*La gestion des déchets se fait sans mettre en danger la santé humaine et sans nuire à l'environnement, et notamment sans créer de risque pour l'eau, l'air, le sol, la faune ou la flore.*

*Recycler ou éliminer conformément aux législations en vigueur, de préférence par un collecteur ou une entreprise agréée.*

**Nom du produit : AMPERE TRAFFIC ASPHALT NOIR**

*Ne pas contaminer le sol ou l'eau avec des déchets, ne pas procéder à leur élimination dans l'environnement.*

*Emballages souillés :*

*Vider complètement le récipient. Conserver l'étiquette sur le récipient.*

*Remettre à un éliminateur agréé.*

**14 Informations relatives au transport**

*Exempté du classement et de l'étiquetage Transport .*

*Transporter le produit conformément aux dispositions de l'ADR pour la route, du RID pour le rail, de l'IMDG pour la mer, et de l'OACI/IATA pour le transport par air (ADR 2015 - IMDG 2014 - OACI/IATA 2015).*

**15 Informations réglementaires**

*15.1. Réglementations/législation particulières à la substance ou au mélange en matière de sécurité, de santé et d'environnement*

*- Dispositions particulières :*

*Aucune donnée n'est disponible.*

*- Tableaux des maladies professionnelles selon le Code du Travail français :*

*N° TMP Libellé*

*84 Affections engendrées par les solvants organiques liquides à usage professionnel :*

*84 hydrocarbures liquides aliphatiques ou cycliques saturés ou insaturés et leurs mélanges; hydrocarbures halogénés liquides; dérivés nitrés des hydrocarbures aliphatiques; alcools, glycols, éthers de glycol; cétones; aldéhydes; éthers aliphatiques et cycliques, dont le tétrahydrofurane; esters; diméthylformamide et diméthylacétamine; acétonitrile et propionitrile; pyridine; diméthylsulfone, diméthylsulfoxyde.*

*25 Affections consécutives à l'inhalation de poussières minérales renfermant de la silice cristalline (quartz, cristobalite, tridymite), des silicates cristallins (kaolin, talc), du graphite ou de la houille.*

*- Réglementation allemande concernant la classification des dangers pour l'eau (WGK) :*

*WGK I (VwVwS vom 27/07/2005, KBws) : Comporte un danger faible pour l'eau.*

*15.2. Évaluation de la sécurité chimique*

*Aucune donnée n'est disponible.*

**16 Autres informations**

*Les conditions de travail de l'utilisateur ne nous étant pas connues, les informations données dans la présente fiche de sécurité sont basées sur l'état de nos connaissances et sur les réglementations tant nationales que communautaires.*

*Le mélange ne doit pas être utilisé à d'autres usages que ceux spécifiés en rubrique 1 sans avoir obtenu au préalable des instructions de manipulation écrites.*

*Il est toujours de la responsabilité de l'utilisateur de prendre toutes les mesures nécessaires pour répondre aux exigences des lois et réglementations locales.*

*Les informations données dans la présente fiche de données de sécurité doivent être considérées comme une description des exigences de sécurité relatives à ce mélange et non pas comme une garantie des propriétés de celui-ci.*



*Nom du produit : AMPERE TRAFFIC ASPHALT NOIR*

*Abréviations :*

*ADR : Accord européen relatif au transport international de marchandises Dangereuses par la Route.*

*IMDG : International Maritime Dangerous Goods.*

*IATA : International Air Transport Association.*

*OACI : Organisation de l'Aviation Civile Internationale.*

*RID : Regulations concerning the International carriage of Dangerous goods by rail.*

*WGK : Wassergefahrdungsklasse ( Water Hazard Class).*