

**2 PURIFIANT HABITACLE ASSAINISSANT ANTI-ODEURS BARDAHL****4402 - 4404**

2.1 : gaz inflammable.

Attention**SECTION 1. Identification de la substance/du mélange et de la société/l'entreprise****1.1. Identificateur de produit**

Identification du produit : Aérosols sous pression.
Nom commercial : 2 PURIFIANT HABITACLE ASSAINISSANT ANTI-ODEURS BARDAHL

1.2. Utilisations identifiées pertinentes de la substance ou du mélange et utilisations déconseillées

Voir fiche technique pour des informations détaillées.

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

Producteur/Fabricant : SADAPS BARDAHL Additives & Lubricants
ZI TOURNAI OUEST 2
RUE DU MONT DES CARLIERS, 3
7522 TOURNAI Belgique-Belgie
TEL : +32 (0).69.59.03.60
FAX : +32 (0).69.59.03.61
MAIL : msds@bardahlfrance.com

Distributeur : SADAPS BARDAHL CORPORATION
BP 50050 MOUVAUX
59589 BONDUES Cedex France
TEL : +33 (0)3 10 38 38 38
FAX : +33 (0)3 20 82 97 87
MAIL : msds@bardahlfrance.com

1.4. Numéro d'appel d'urgence

+32 (0)70.245.245
+33 (0)1.45.42.59.59

SECTION 2 Identification des dangers**2.1. Classification de la substance ou du mélange****Classe de Risque et catégorie de code réglementaire CE 1272/2008 (CLP)**

• Dangers pour la santé : Irritation oculaire - Catégorie 2A - Attention (CLP : Eye Irrit. 2)

SADAPS BARDAHL Additives & Lubricants

ZI TOURNAI OUEST 2 RUE DU MONT DES CARLIERS, 3 7522 TOURNAI Belgique-Belgie
TEL : +32 (0).69.59.03.60
FAX : +32 (0).69.59.03.61
MAIL : msds@bardahlfrance.com

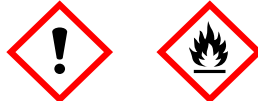
En cas d'urgence : +32 (0)70.245.245

**2 PURIFIANT HABITACLE ASSAINISSANT ANTI-ODEURS BARD AHL****4402 - 4404****SECTION 2 Identification des dangers (suite)**

- Dangers physiques : Récipient sous pression: peut éclater sous l'effet de la chaleur.
Aérosols inflammables - Catégorie 2 - Attention (CLP : Flam. Aerosol 2)
- Texte des Phrases H : : SECTION 16

2.2. Éléments d'étiquetage**Règlement d'Etiquetage CE 1272/2008 (CLP)**

• Pictogramme(s) de danger



- Code de pictogrammes de danger : SGH07 - SGH02
- Mention d'avertissement : Attention
- Mention de danger : H229 - Récipient sous pression: peut éclater sous l'effet de la chaleur.
H223 - Aérosol inflammable.
H319 - Provoque une sévère irritation des yeux.
- Conseils de prudence
 - Généraux : P101 - En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette.
P102 - Tenir hors de portée des enfants.
 - Prévention : P210 - Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer.
P211 - Ne pas vaporiser sur une flamme nue ou sur toute autre source d'ignition.
P251 - Ne pas perforer, ni brûler, même après usage.
P260 - Ne pas respirer les gaz/aérosols
P271 - Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé.
P273 - Éviter le rejet dans l'environnement.
P280 - Porter un équipement de protection des yeux/du visage.
 - Intervention : P301+P310 - EN CAS D'INGESTION: Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON/un médecin.
P305+P351+P338 - EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer.
P337+P313 - Si l'irritation oculaire persiste: consulter un médecin.
 - Stockage : P410+P412 - Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50°C/122 oF.
 - Considérations relatives à l'élimination : P501 - Eliminer l'emballage vide ou le produit non utilisé conformément aux prescriptions du règlement municipal d'élimination des déchets. Dans le second cas, le recyclage de l'emballage sera proscrit.
- Contient : Ethanol. (CAS N°64-17-5) : 40.37g/100g, Propane-2-ol. (CAS N°67-63-0) : 19.23g/100g Quaternary ammonium compounds, benzyl-C12-14-alkyldimethyl, chlorides. (CAS N°85409-22-9) : 0,15g/100g, Biphenyle-2-ol. (CAS N°90-43-7) : 0,005g/100g.
- Autres : Produit désinfectant (TP2) destiné au grand public. Date de péremption et numéro de lot : voir sous le fond de l'aérosol. Action immédiate. Eviter la présence de personnes sensibles, de jeunes enfants et d'animaux lors de la pulvérisation du produit. Ne pas utiliser pour un usage autre que celui pour lequel il est destiné. Cet aérosol contient un gaz à effet de serre fluoré : HFC-134A

2.3. Autres dangers

Aucun(es) dans des conditions normales.

**2 PURIFIANT HABITACLE ASSAINISSANT ANTI-ODEURS BARD AHL****4402 - 4404****SECTION 3 Composition/informations sur les composants**

Nom de la substance	Contenance	No CAS	No CE	Numéro annexe	REACH	Classification
Ethanol	: 25 - 50 %	64-17-5	200-578-6	603-002-00-5	01-2119457610-43-XXXX	F; R11 Flam. Liq. 2 (H225) Eye irrit 2 (H319)
1,1,1,2-Tetrafluoroethane	: 25 - 50 %	811-97-2	----	----	01-2119459374-33-XXXX	Not classified (DSD/DPD) Press. Gas (H280)
Propane-2-ol	: 10 - 20 %	67-63-0	200-661-7	603-117-00-0	01-2119457558-25-XXXX	F; R11 R67 Xi; R36 Flam. Liq. 2 (H225) Eye irrit 2 (H319) STOT SE 3 (H336)
Composé de l'ion ammonium quaternaire, benzylalkyl en C12-14 diméthyles chlorures	: < 1 %	85409-22-9	287-089-1	----	----	Xn: R22 C; R34 N; R50 Skin Corr. 1B (H314) Acute Tox. 4 (H302) Aquatic Acute 1 (H400)

SECTION 4. Premiers secours**4.1. Description des premiers secours****Premiers secours**

- Inhalation : Faire respirer de l'air frais.
- Contact avec la peau : Laver abondamment la peau avec de l'eau savonneuse.
- Contact avec les yeux : Rincer immédiatement et abondamment à l'eau.
- Ingestion : Ne constitue pas en principe un mode d'exposition dominant.

4.2. Principaux symptômes et effets, aigus et différés

- Inhalation : L'inhalation de vapeurs peut irriter les voies respiratoires.
- Contact avec la peau : N'est pas supposé irritant.
- Contact avec les yeux : Provoque une sévère irritation des yeux.
- Ingestion : Ingestion peu probable.

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

Traitement symptomatique.

SECTION 5. Mesures de lutte contre l'incendie**5.1. Moyens d'extinction**

- Agents d'extinction appropriés : Dioxyde de carbone. Poudre. Pulvérisation d'eau. Sable.
- Agents d'extinction non appropriés : Ne pas utiliser un fort courant d'eau.

5.2. Dangers particuliers résultant de la substance ou du mélange

La combustion incomplète libère du monoxyde de carbone dangereux, du dioxyde de carbone et autres gaz toxiques.

5.3. Conseils aux pompiers

Porter un appareil respiratoire autonome, des bottes de caoutchouc et des gants de caoutchouc épais.

Incendies avoisinants : Refroidir les conteneurs à l'eau.**SADAPS BARD AHL Additives & Lubricants**

ZI TOURNAI OUEST 2 RUE DU MONT DES CARLIERS, 3 7522 TOURNAI Belgique-Belgie

TEL : +32 (0).69.59.03.60

FAX : +32 (0).69.59.03.61

MAIL : msds@bardahlfrance.com

En cas d'urgence : +32 (0)70.245.245

**2 PURIFIANT HABITACLE ASSAINISSANT ANTI-ODEURS BARD AHL****4402 - 4404****SECTION 6. Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle****6.1. Précautions individuelles, équipement de protection et procédures d'urgence**

Précautions individuelles : Tenir le public éloigné de la zone dangereuse. Fournir une protection adéquate aux équipes de nettoyage.

6.2. Précautions pour l'environnement

Eviter la pénétration dans les égouts et les eaux potables. Avertir les autorités si le liquide pénètre dans les égouts ou dans les eaux du domaine public.

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

- sur le sol : Nettoyer dès que possible tout épandage, en le récoltant au moyen d'un produit absorbant.

- sur l'eau : Remédier aux épandages importants à l'aide d'une pompe ou d'un aspirateur.

6.4. Référence à d'autres sections

Aucune donnée disponible.

SECTION 7. Manipulation et stockage**7.1. Précautions à prendre pour une manipulation sans danger**

Général : Ne pas manger, ne pas boire et ne pas fumer pendant l'utilisation. Se laver les mains et toute autre zone exposée avec un savon doux et de l'eau, avant de manger, de boire, de fumer, et avant de quitter le travail. Enlever immédiatement tout vêtement souillé ou éclaboussé.

Manipulation : Ne pas fumer. Ne pas respirer les gaz, vapeurs, fumées ou aérosols. Porter un vêtement de protection approprié.

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

Stockage : Conserver dans un endroit sec, frais et bien ventilé. Conserver dans les conteneurs d'origine.

Durée de stockage : 3 ans.

Stockage - à l'abri de : Conserver à l'abri des sources d'ignition.

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

Aucune donnée disponible.

SECTION 8. Contrôles de l'exposition/protection individuelle**8.1. Paramètres de contrôle**

Limites d'exposition professionnelle : Ethanol : TLV© -TWA [mg/m³] : 1880
Ethanol : TLV© -TWA [ppm] : 1000
Ethanol : MAC [mg/m³] : 1900
Ethanol : MAC [ppm] : 1000
Ethanol : VME [ppm] : 1000
Ethanol : VME [mg/m³] : 1900
Ethanol : VLE [ppm] : 5000
Ethanol : VLE [mg/m³] : 9500
1,1,1,2-Tetrafluoroethane : VME [mg/m³] : (Allemagne) 4200
1,1,1,2-Tetrafluoroethane : VME [mL/m³] : (Allemagne) 1000
Propane-2-ol : TLV© -TWA [mg/m³] : 983

SADAPS BARD AHL Additives & Lubricants

ZI TOURNAI OUEST 2 RUE DU MONT DES CARLIERS, 3 7522 TOURNAI Belgique-Belgie

TEL : +32 (0).69.59.03.60

FAX : +32 (0).69.59.03.61

MAIL : msds@bardahlfrance.com

En cas d'urgence : +32 (0)70.245.245



FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Page : 5 / 9

Edition révisée n° : 9

Date : 11 / 6 / 2015

Remplace la fiche : 28 / 12 / 2012

2 PURIFIANT HABITACLE ASSAINISSANT ANTI-ODEURS BARD AHL

4402 - 4404

SECTION 8. Contrôles de l'exposition/protection individuelle (suite)

Propane-2-ol : TLV[©] -STEL [mg/m³] : 1230
Propane-2-ol : TLV[©] -TWA [ppm] : 400
Propane-2-ol : MAC [mg/m³] : 980
Propane-2-ol : TLV[©] -STEL [ppm] : 500
Propane-2-ol : VME [ppm] : 250
Propane-2-ol : VME [mg/m³] : 650

8.2. Contrôle de l'exposition

Protection individuelle

- Protection des yeux : Lunettes anti-éclaboussures ou des lunettes de sécurité.(EN166).
- Protection de la peau : Porter un vêtement de protection approprié.
- Protection des mains : En cas de contact répété ou prolongé, porter des gants.(EN374)
- Protection respiratoire : En cas de risque de production excessive de vapeurs, porter un masque adéquat.

SECTION 9. Propriétés physiques et chimiques

9.1. Informations sur les propriétés physiques et chimiques essentielles

- Etat physique à 20 °C : Liquide.
Couleur : Incolore.
Odeur : Caractéristique.
• Seuil olfactif : Aucune donnée disponible.
• pH : Non applicable.
• Point de fusion / Point de congélation : Aucune donnée disponible.
• Point d'ébullition initial - intervalle d'ébullition [°C] : Aucune donnée disponible.
Point d'ébullition final [°C] : 78
• Point d'éclair [°C] : < 21
• Taux d'évaporation : Aucune donnée disponible.
• Inflammabilité : Aucune donnée disponible.
• Limites d'explosivité (inférieures - supérieures) : Aucune donnée disponible.
Aucune donnée disponible.
• Pression de vapeur : Aucune donnée disponible.
Pression de vapeur [kPa] : Aucune donnée disponible.
• Densité de vapeur : Aucune donnée disponible.
• Densité relative : < 1
• Solubilité : Produit soluble dans l'eau.
• Coefficient de partage : n-octanol / eau : Aucune donnée disponible.
• Température d'auto-inflammabilité : 200
• Température de décomposition : Aucune donnée disponible.
• Viscosité : Aucune donnée disponible.
• Propriétés explosives : Aucune donnée disponible.
• Propriétés comburantes : Aucune donnée disponible.

9.2. Autres informations

- Autres données : Aucune donnée disponible.

SADAPS BARD AHL Additives & Lubricants

ZI TOURNAI OUEST 2 RUE DU MONT DES CARLIERS, 3 7522 TOURNAI Belgique-Belgie
TEL : +32 (0).69.59.03.60
FAX : +32 (0).69.59.03.61
MAIL : msds@bardahlfrance.com

En cas d'urgence : +32 (0)70.245.245

**2 PURIFIANT HABITACLE ASSAINISSANT ANTI-ODEURS BARD AHL****4402 - 4404****SECTION 10. Stabilité et réactivité****10.1. Réactivité**

Stable.

10.2. Stabilité chimique

Stable.

10.3. Possibilité de réactions dangereuses

Aucun(es) dans des conditions normales.

10.4. Conditions à éviter**Conditions à éviter** : Flamme nue. Etincelles. Chaleur.**10.5. Matières à éviter****Matières à éviter** : Oxydants forts.**10.6. Produits de décomposition dangereux****Produits de décomposition dangereux** : Hydrocarbure. Monoxyde de carbone. Dioxyde de carbone.**SECTION 11. Informations toxicologiques****11.1. Informations sur les effets toxicologiques**

SECTION 2

Voir le Récapitulatif des Risques

ETHANOL (INRS n°48)

- **Inhalation** : Ce produit ou ses émissions peuvent affecter le système nerveux.
- **Cutanée** : Un contact répété de la peau avec le produit peut provoquer un dégraissage de la peau.
- **Oculaire** : Irritant pour les yeux.
- **Ingestion** : L'inhalation de vapeurs peut irriter les voies respiratoires.

SECTION 12. Informations écologiques**12.1. Toxicité****CE50-48 Hrs - Daphnia magna [mg/l]** : CAS n° 85409-22-9 : 0.016**CL50-96 Heures - poisson [mg/l]** : CAS n° 85409-22-9: 0.28**12.2. Persistance - dégradabilité**

Aucune donnée disponible.

12.3. Potentiel de bio-accumulation

Aucune donnée disponible.

12.4. Mobilité dans le sol

Aucune donnée disponible.

12.5. Résultats des évaluations PBT et VPVB

Aucune donnée disponible.

12.6. Autres effets néfastes**SADAPS BARD AHL Additives & Lubricants**

ZI TOURNAI OUEST 2 RUE DU MONT DES CARLIERS, 3 7522 TOURNAI Belgique-Belgie

TEL : +32 (0).69.59.03.60

FAX : +32 (0).69.59.03.61

MAIL : msds@bardahlfrance.com

En cas d'urgence : +32 (0)70.245.245

**2 PURIFIANT HABITACLE ASSAINISSANT ANTI-ODEURS BARD AHL****4402 - 4404****SECTION 12. Informations écologiques (suite)**

Aucune donnée disponible.

SECTION 13. Considérations relatives à l'élimination**13.1. Méthodes de traitement des déchets**

Ne pas jeter les résidus à l'égout, éliminer ce produit et son récipient dans un centre de collecte des déchets dangereux ou spéciaux.

SECTION 14. Informations relatives au transport**14.1. Numéro ONU**

No ONU : 1950

14.2. Nom d'expédition des Nations unies

UN1950 AÉROSOLS, inflammables (Ethanol), 2.1, 5F, (D)

14.3. Classe(s) de danger pour le transport**19 - Etiquetage ADR**

- : 2.1 : gaz inflammable.
ADR/RID : Classe : 2
Groupe : F
I.D. n° : --
- Désignation officielle de transport : UN1950 AÉROSOLS, inflammables (Ethanol), 2.1, 5F, (D)
Transport terrestre
- ADR Classe : 2
- Groupe d'emballage ADR : F
Mesures d'urgence en cas d'accident : Pas de flammes nues. Ne pas fumer.
Tenir le public éloigné de la zone dangereuse.
PREVENIR IMMEDIATEMENT LA POLICE ET LES POMPIERS.
Transport par mer
- Code IMO-IMDG : Classe 2.1
Groupe d'emballage IMO : -
- IMDG-Pollution marine : Non.
- EMS-Nr : F-D S-U
Transport aérien
- ICAO/IATA : Packaging instructions cargo : 203
Packaging instructions passanger: 203
- Désignation officielle de transport : AEROSOLS, inflammable
- IATA - Classe ou division : 2
14.4. Groupe d'emballage
F
14.5. Danger pour l'environnement

SADAPS BARD AHL Additives & Lubricants

ZI TOURNAI OUEST 2 RUE DU MONT DES CARLIERS, 3 7522 TOURNAI Belgique-Belgie

TEL : +32 (0).69.59.03.60

FAX : +32 (0).69.59.03.61

MAIL : msds@bardahlfrance.com

En cas d'urgence : +32 (0)70.245.245



FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Page : 8 / 9

Edition révisée n° : 9

Date : 11 / 6 / 2015

Remplace la fiche : 28 / 12 / 2012

2 PURIFIANT HABITACLE ASSAINISSANT ANTI-ODEURS BARD AHL

4402 - 4404

SECTION 14. Informations relatives au transport (suite)

En cas de fuite et/ou d'épandage : Nettoyer les fuites ou pertes, mêmes mineures si possible sans prendre de risque inutile.

14.6. Précautions particulières à prendre par l'utilisateur

Précautions individuelles : Le conducteur ne doit pas intervenir en cas d'incendie de la cargaison.

Mesures d'urgence en cas d'accident : Arrêter le moteur. Pas de flammes nues. Ne pas fumer. Signaler le danger et prévenir les autres usagers de la route. Tenir le public éloigné de la zone dangereuse. PREVENIR IMMEDIATEMENT LA POLICE ET LES POMPIERS.

14.7. Transport en vrac conformément à l'annexe II de la convention Marpol 73/78 et au recueil IBC

Aucune donnée disponible.

SECTION 15. Informations réglementaires

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

S'assurer que toutes les réglementations nationales ou locales sont respectées.

Tableaux des maladies professionnelles selon le Code du Travail Français : Tableau RG 84: Affections engendrées par les solvants organiques liquides à usage professionnel.

15.2. Évaluation de la sécurité chimique

Aucune donnée disponible.

SECTION 16. Autres informations

Texte des Phrases H :

- H225 - Liquide et vapeurs très inflammables.
- H280 - Contient un gaz sous pression; peut exploser sous l'effet de la chaleur.
- H302 - Nocif en cas d'ingestion.
- H314 - Provoque des brûlures de la peau et des lésions oculaires graves.
- H319 - Provoque une sévère irritation des yeux.
- H336 - Peut provoquer somnolence ou vertiges.
- H400 - Très toxique pour les organismes aquatiques.

Texte des Phrases R :

- R11 : Facilement inflammable.
- R22 : Nocif en cas d'ingestion.
- R34 : Provoque des brûlures.
- R36 : Irritant pour les yeux.
- R50 : Très toxique pour les organismes aquatiques.
- R67 : L'inhalation de vapeurs peut provoquer somnolence et vertiges.

Utilisations recommandées & restrictions : Voir fiche technique pour des informations détaillées.

Autres données : Révision - Voir : *
Ethanol.
CAS : 64-17-5
40,37g/100g
TP : 02

Propane-2-ol.
CAS : 67-63-0
19,23g/100g
TP : 02

SADAPS BARD AHL Additives & Lubricants


ZI TOURNAI OUEST 2 RUE DU MONT DES CARLIERS, 3 7522 TOURNAI Belgique-Belgie

TEL : +32 (0).69.59.03.60

FAX : +32 (0).69.59.03.61

MAIL : msds@bardahlfrance.com

En cas d'urgence : +32 (0)70.245.245

	FICHE DE DONNEES DE SECURITE	Page : 9 / 9
		Edition révisée n° : 9
		Date : 11 / 6 / 2015
		Remplace la fiche : 28 / 12 / 2012
2 PURIFIANT HABITACLE ASSAINISSANT ANTI-ODEURS BARD AHL		4402 - 4404

SECTION 16. Autres informations (suite)

Quaternary ammonium compounds, benzyl-C12-14-alkyldimethyl, chlorides.

CAS : 85409-22-9

0,15g/100g

TP : 02

Biphenyle-2-ol.

CAS : 90-43-7

0,005g/100g

TP : 02

Etiquette : 4402R7

754 440 R7

Fiche de donnée de sécurité disponible sur demande pour les professionnels.

Date d'impression

: 11 / 6 / 2015

Le contenu et le format de cette fiche de données de sécurité sont conformes au Règlement (CE) N° 453/2010 du Parlement Européen et du Conseil.

DENEGATION DE RESPONSABILITE 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.

Fin du document

SADAPS BARD AHL Additives & Lubricants

ZI TOURNAI OUEST 2 RUE DU MONT DES CARLIERS, 3 7522 TOURNAI Belgique-Belgie

TEL : +32 (0).69.59.03.60

FAX : +32 (0).69.59.03.61

MAIL : msds@bardahlfrance.com

En cas d'urgence : +32 (0)70.245.245