

FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

Date d'édition : 26/09/2012	N° de révision : 9	Remplace la fiche du : 21/10/2011
-----------------------------	--------------------	-----------------------------------

NOM DU PRODUIT : ECLAT

ref. : RI-01/RI-024

- En cas de contact avec les yeux : Le contact direct avec les yeux est probablement irritant. Rougeur. Vision brouillée.
- En cas d'ingestion : Ingestion peu probable. Ne doit pas entrer en contact avec les aliments ni être ingéré.

3. Composition / informations sur les composants

Produit considéré comme dangereux, contient des composants dangereux.

Dénomination de la substance	Numéro CAS / Numéro EINECS / Index CE	Symboles	Phrases R
------------------------------	---------------------------------------	----------	-----------

N.A. = NON APPLICABLE - N.E. = NON ETABLI

Ester phosphorique glycolether	Informations non disponibles	Xi	38
		GHS07	H315
Solvant hydrocarboné (aliphatique)	64742-49-0 / 265-151-9 / 649-328-00-1	F N Xn	11-38-51/53-65-67
	Reach : 01-2119475514-35	GHS02-07-08-09	H225-304-315-336-411
Isoparaffine	64741-65-7 / 918-167-1 / 649-275-00-4	Xn	53-65-66
	Reach : 01-2119472146-39 01-2119456810-40	GHS02-08	H226-304-413 EUH066
Parfum	Sans numéro CAS : préparation	Xi-N	43-51/53
Butane	106-97-8 / 203-448-7 / 601-004-00-0	F+	12
		GHS02-04	H220
Propane	74-98-6 / 200-827-9 / 601-003-00-5	F+	12
		GHS02-04	H220

4. Premiers secours

Premiers soins

- En cas d'inhalation : Faire respirer de l'air frais.
- En cas de contact avec la peau : Laver abondamment la peau avec de l'eau savonneuse.
- En cas de contact avec les yeux : Rincer immédiatement et abondamment à l'eau. Consulter un médecin si la douleur, les clignotements, le larmolement ou la rougeur persistent.
- En cas d'ingestion : Rincer la bouche. En cas de malaise consulter un médecin.

5. Mesures de lutte contre l'incendie

- Classe d'inflammabilité : Extrêmement inflammable.
- Prévention : Pas de flammes nues. Ne pas fumer.
- Moyens d'extinction : Produit chimique sec. Dioxyde de carbone. Mousse. Eau.
- Incendies avoisinants : Utiliser une pulvérisation ou un brouillard d'eau pour refroidir les équipements proches.
- Risques particuliers : Les vapeurs se mélangent facilement à l'air en formant des mélanges explosifs.
- Protection contre l'incendie : Ne pas pénétrer dans la zone de feu sans équipement de protection, y compris une protection respiratoire.
- Procédures spéciales : Soyez prudent lors du combat de tout incendie de produits chimiques. Eviter que les eaux usées de lutte contre l'incendie contaminent l'environnement.

FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

Date d'édition : 26/09/2012	N° de révision : 9	Remplace la fiche du : 21/10/2011
-----------------------------	--------------------	-----------------------------------

NOM DU PRODUIT : ECLAT

ref. : RI-01/RI-024

■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ **6. Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle** ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■

- Précautions individuelles : Ne pas fumer. Fournir une protection adéquate aux équipes de nettoyage.
- Précautions pour l'environnement : Eviter la pénétration dans les égouts et les eaux potables. Avertir les autorités si le produit pénètre dans les égouts ou dans les eaux du domaine public.
- Mesures après fuite / épandage : Ecarter toute source d'ignition. Nettoyer dès que possible tout épandage, en le récoltant au moyen d'un produit absorbant. Diluer les résidus et rincer. Récupérer les eaux de lavage pour une élimination ultérieure. Les mélanges de déchets contenant du propane/butane ne doivent pas pénétrer dans les canalisations ou les égouts où des vapeurs pourraient s'accumuler et s'enflammer.

■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ **7. Manipulation et stockage** ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■

- Général : Ne pas respirer les vapeurs d'aérosols.
- Précautions lors du maniement et de l'entreposage : Conserver à l'écart de toute source d'ignition - Ne pas fumer.
- Stockage : Conserver dans un endroit sec, frais et bien ventilé. Garder les conteneurs fermés hors de leur utilisation. Assurer une extraction ou une ventilation générale du local afin de réduire les concentrations de brouillards et/ou de vapeurs.
- Stockage - à l'abri de Manipulation : Rayons directs du soleil. Sources de chaleur. Etincelles. Flamme nue. Eliminer rapidement des yeux, de la peau et des vêtements. 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. Produit à manipuler suivant une bonne hygiène industrielle et des procédures de sécurité. Conserver à l'écart des aliments et boissons y compris ceux pour animaux.

■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ **8. Contrôle de l'exposition / protection individuelle** ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■

- Protection individuelle : Lunettes. Gants.
- Protection respiratoire : En cas de risque de production excessive de vapeurs, porter un masque adéquat.
- Protection de la peau : En cas de contact répété ou prolongé, porter des gants. Aucun vêtement spécial ou protection de la peau n'est recommandé dans les conditions normales d'utilisation.
- Protection des yeux : Lunettes.
- Ingestion : Ne pas manger, ne pas boire et ne pas fumer pendant l'utilisation.
- Hygiène industrielle : Utiliser seulement dans des zones bien ventilées.
- Limites d'exposition professionnelle
- Sur les ingrédients : Voir Rubrique : Informations sur les composants.

■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ **9. Propriétés physiques et chimiques** ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■

- Etat physique : Liquide.
- Couleur : Incolore.
- Odeur : Parfum.
- Autres : Voir Rubrique : Informations sur les composants.

■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ **10. Stabilité et réactivité** ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■

- Produits de décomposition dangereux : Aucun(es) dans des conditions normales.
- Réactions dangereuses : Aucun(es) dans des conditions normales.
- Propriétés dangereuses : Lors de l'utilisation, peut former des mélanges vapeur-air inflammables / explosifs.
- Conditions à éviter : Chaleur. Rayons directs du soleil. Flamme nue. Etincelles.

■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ **11. Informations toxicologiques** ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■

- Sur le produit : Voir rubrique 15 « Informations réglementaires ».
- Admin. orale (rat) DL50 [mg/kg] : Aucune donnée disponible.

FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

Date d'édition : 26/09/2012	N° de révision : 9	Remplace la fiche du : 21/10/2011
-----------------------------	--------------------	-----------------------------------

NOM DU PRODUIT : ECLAT

ref. : RI-01/RI-024

Admin.cutanée(lapin) DL50 [mg/kg] : Aucune donnée disponible.
 Inhalation (rat) CL50 [mg/l/4h] : Aucune donnée disponible.
 Sur les ingrédients : Voir rubrique 2 « Informations sur les composants ».

12. Informations écologiques

Sur le produit : Voir rubrique 15 « Informations réglementaires ».
 CL50-96 Heures - poisson [mg/l] : Aucune donnée disponible.
 EC50-48h Daphnia magna [mg/l] : Aucune donnée disponible.
 IC50 72h Algae [mg/l] : Aucune donnée disponible.
 Sur les ingrédients : Voir rubrique 2 « Informations sur les composants ».

13. Considérations relatives à l'élimination

Elimination des déchets : Eviter le rejet dans l'environnement. Récipient sous pression - Ne pas percer ou brûler même après usage. **LORSQU'ILS SONT TOTALEMENT VIDES**, les récipients sont recyclables comme tout autre emballage. S'il n'est pas vide éliminer ce récipient dans un centre de collecte des déchets dangereux ou spéciaux. Détruire conformément aux règlements de sécurité locaux / nationaux en vigueur.

14. Informations relatives au transport

Etiquette(s) de danger : Extrêmement inflammable.



Transport terrestre ADR/RID : classe 2-5F - UN 1950
 Transport par mer code IMO-IMDG : AEROSOLS UN 1950
 Transport aérien ICAO/IATA : AEROSOLS UN 1950

15. Informations réglementaires

15.1 Réglementations/législation particulières au mélange en matière de sécurité, de santé et d'environnement

Aucune

15.2 Évaluation de la sécurité chimique

Non réalisé sur le mélange lui-même.

16. Autres informations

Utilisations recommandées & restrictions : Voir fiche technique pour des informations détaillées.
 Phrase(s) R reprises au point 3. : R11 / Facilement inflammable.
 R12 / Extrêmement inflammable.
 R38 / Irritant pour la peau
 R43 / Peut entraîner une sensibilisation par contact avec la peau.
 R51/53 / Toxique pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique.
 R53 Peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique.
 R65 / Nocif: peut provoquer une atteinte des poumons en cas d'ingestion. (Ne s'applique pas à l'emballage aérosol)
 R66 / L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau.
 R67 / L'inhalation de vapeurs peut provoquer somnolence et vertiges.
 Phrase(s) H reprises au point 3. : H220 / Gaz extrêmement inflammable.
 H225 / Liquide et vapeurs très inflammables.

FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

Date d'édition : 26/09/2012	N° de révision : 9	Remplace la fiche du : 21/10/2011
-----------------------------	--------------------	-----------------------------------

NOM DU PRODUIT : ECLAT

ref. : RI-01/RI-024

H226 / Liquide et vapeurs inflammables.
H304 / Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires. (Ne s'applique pas à l'emballage aérosol)
H315 / Provoque une irritation cutanée.
H336 / Peut provoquer somnolence ou vertiges.
H411 / Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.
H413 / Peut être nocif à long terme pour les organismes aquatiques.
EUH066 / L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau.

Autres données : Aucun(e).

■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■

Le contenu et le format de cette fiche de données de sécurité sont conformes au Règlement 1907/2006/CEE et ses amendements de la Commission de la CEE.

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