

Produit: **OLIVÉ PU 323**

Date de édition: 24-11-04

Révision: 1

OLIVÉ QUÍMICA S.A.**1. Identification du produit ou de la préparation et de la société**

Identification du produit/préparation	OLIVÉ PU 323
Identification de la société	OLIVÉ QUÍMICA S.A. Avda. Bertran Güell, 78 08850 Gavá (Barcelona) Spain Tel.: 34 93 662 99 11 Fax: 34 93 662 91 50

***2. Composition/Information sur les composants**

Adhésif contenant un prépolymère de polyurethane à base de diisocyanates.

Composants dangereux	Nº CAS	Nº EINECS	Poids %	Symbole danger/ Phrases R
4,4' diisocyanate de diphenylméthane	101-68-8	202-966-0	< 0.1	Xn / R20-36/37/38-42/43
Distillat de pétrole hydrogéné	64742-47-8	265-149-8	< 3	Xn / R65, 66
Xylène	1330-20-7	215-535-7	2 - 8	Xn / R 10-20/21-38

***3. Identification des dangers**

Ce produit n'est pas classé comme dangereux.

4. Premiers secours

Inhalation: Donner de l'air frais. Assistance respiratoire si nécessaire. Tenir le malade au chaud.

Contact avec la peau: Laver immédiatement à l'eau et au savon et bien rincer. Eloigner les vêtements contaminés par le produit.

Contact avec les yeux: Lavage avec de l'eau et au savon et bien rincer.

Les symptômes suivants peuvent apparaître : effets anesthésiques , migraine, vertiges, nausées.

5. Mesures de lutte contre l'incendie

Moyens d'extinctions: Dioxyde de carbone ou mousse ou poudre d'extinction.

Produits extincteurs déconseillés : jet d'eau à grand débit.

Risques de dégagement de monoxyde de carbone, d'oxydes d'azote, d'isocyanates et de traces de cyanure d'hydrogène.

Produit: **OLIVÉ PU 323**

Date de édition: 24-11-04

Révision: 1

OLIVÉ QUÍMICA S.A.

Protection des intervenants: Appareil respiratoire indépendant et vêtements de protection.

6. Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

Précautions individuelles: Bien ventiler les lieux et éviter de respirer les vapeurs; tenir éloignées les sources d'inflammation ou d'explosion (flamme, étincelles).

Précautions pour la protection de l'environnement: Ne pas rejeter dans les égouts et éviter tout rejet dans le milieu naturel.

Méthode de nettoyage: Enlèvement mécanique. Mettre dans des conteneurs spéciaux de récupération ou d'élimination. Ne pas les fermer.

7. Manipulation et stockage

Éliminer les causes possibles d'inflammation.

Ne pas fumer, assurer une bonne ventilation.

Stocker dans les emballages d'origine hermétiquement fermés et dans un endroit frais, bien ventilé et à l'abri de l'humidité.

***8. Contrôle de l'exposition/Protection individuelle**

Le produit ne contient pas de quantités relevant de substances pour lesquelles des valeurs limites doivent être contrôlées.

Xylène : VME= 650 mg/m³

VLE = 435 mg/m³

Protection des mains: Gants.

Protection respiratoire : Si la ventilation est insuffisante utiliser filtre AB.

Mesures générales de protection et d'hygiène :

Éviter tout contact prolongé et intensif avec la peau.

Laver les mains avant les moments de repos et à la fin du travail.

Au travail, ne pas manger, ni boire, ni fumer.

Ne pas inhaler les gaz, les vapeurs et les aérosols.

Les femmes enceintes doivent éviter toute inhalation et tout contact avec la peau.

***9. Propriétés physiques et chimiques**

Aspect:

Produit pâteux de couleurs variées

Point d'éclair:

40 – 55 °C (le produit n'est pas classé comme inflammable car sa vitesse de combustion est inférieure à la limite réglementaire)

Produit: **OLIVÉ PU 323**

Date de édition: 24-11-04

Révision: 1

OLIVÉ QUÍMICA S.A.

Température d'auto-inflammation:	455°C
Dangers d'explosion:	Concentration de vapeurs comprise entre 0.6 et 8% dans l'air.
Masse volumique:	1,17 g/cm ³
Solubilité avec l'eau:	Insoluble
Composés organiques volatiles (COV)	< 10%

10. Stabilité et réactivité

Produits de décomposition dangereux: Aucun en cas de stockage et de manipulations appropriées. Le produit réagit avec alcools, amines, alcalis. Il réagit avec de l'eau en libérant dioxyde de carbone.

11. Informations toxicologiques

Toxicité aiguë : xylène

Oral LD₅₀: 8700 mg/kg rat Pas d'effet d'irritationPeau LD₅₀: 2000 mg/kg lapin Pas d'effet d'irritationInhalation: LC₅₀: 6350 mg/l 4 heures. Pas d'effet d'irritation**12. Informations écologiques**

Éviter le rejet à l'égout ou dans le milieu naturel.

CPA : 2 Dangereux pou l'eau.

13. Considérations relatives à l'élimination des déchets

Décharge autorisées ou incinération en centre agréé.

14. Information relatives au transport

N'est pas soumis à la réglementation des produits dangereux pour le transport.

***15 Informations réglementaires**

Le produit n'est pas soumise à l'obligation de marquage selon les directives 1999/45/CEE, 2001/58/CEE et 2001/59/CEE.

Produit: **OLIVÉ PU 323**

Date de édition: 24-11-04

Révision: 1

OLIVÉ QUÍMICA S.A.

Contient des isocyanates. Voir les informations transmises par le fabricant.

S23 : Eviter respirer les vapeurs

*16. Autres informations

Phrases R importants :

10: inflammable

20: Nocif par inhalation

20/21: Nocif par inhalation et par contact avec la peau

36/37/38: Irritant pour les yeux, les voies respiratoires et la peau.

38: Irritant pour la peau

42/43: Peut entraîner une sensibilisation par inhalation et par contact avec la peau.

65 : Nocif : peut provoquer une atteinte des poumons en cas d'ingestion

66 : l'exposition répété peut provoque dessèchement ou gerçures de la peau.

Un astérisque en marge d'un paragraphe signifie que celui-ci a été modifié depuis la précédente version.

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.

Cette fiche de Données de Sécurité a pour but la description du produit en ce qui concerne aux prescriptions de Sécurité.

Ces renseignements ne doivent pas être considérés comme garantie en ce qui concerne aux propriétés du produit.

Notre assistance technique d'application, soit oralement, soit par écrit, ou au moyen d'essais est réalisée selon notre loyal savoir, mais elle doit être considérée seulement comme une indication sans engagement, même en ce qui concerne des possibles droits de propriété industrielle de tiers; ces informations ne dispensent pas l'utilisateur d'examiner les produits que nous avons fourni avec le but de vérifier son aptitude pour les procédés et les fins prévus et de confirmer que l'on dispose de la dernière notice émise. L'application, l'emploi, et la transformation des produits ont lieu hors de nos possibilités de contrôle et en conséquence, sont responsabilité exclusive de l'utilisateur. Si néanmoins il faudrait considérer une responsabilité de notre part, elle serait limitée, pour n'importe quels dommages et intérêts, à la valeur de la marchandise que nous avons fourni et le client a utilisé. Il est sous-entendu que nous garantissons l'irréprochable qualité de nos produits dans le cadre de nos conditions générales de vente et fourniture.

www.olivequimica.com



GRUPO OLIVÉ

Av. Bertrán Güell, 78 – Apdo. nº 33

E-08850 GAVÁ (Barcelona)

Tel. (+34) 93 662 99 11 – Fax (+34) 93 662 91 50

E-Mail: mail@olivequimica.com