

Produit: **OLIVÉ PU 162**

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 162
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 %	Symbol 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 162

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 significatives de substances pour lesquelles des valeurs limites doivent être contrôlées.

Xylène : VME= 650 mg/m<sup>3</sup>

VLE = 435 mg/m<sup>3</sup>

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 162**

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 <sup>3</sup>
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	LD <sub>50</sub> : 8700 mg/kg rat	Pas d'effet d'irritation
Peau	LD <sub>50</sub> : 2000 mg/kg lapin	Pas d'effet d'irritation
Inhalation:	LC <sub>50</sub> : 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 162**

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 provoquer 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.

Nuestro asesoramiento técnico de aplicación, ya sea verbal, por escrito o mediante ensayos se realiza según nuestro leal saber y entender, pero debe considerarse sólo como indicación sin compromiso, también por lo que respecta a posibles derechos de propiedad industrial de terceros; no exime al cliente del examen propio de los productos suministrados por nosotros con el fin de verificar su idoneidad para los procedimientos y fines previstos y confirmar que dispone de la última noticia técnica emitida. La aplicación, el empleo y la transformación de los productos se llevan a cabo fuera del alcance de nuestras posibilidades de control, siendo, por tanto, de la exclusiva responsabilidad del cliente. Si no obstante hubiera de considerarse alguna responsabilidad por parte nuestra, ésta se limitará para cualesquiera daños y perjuicios, al valor de la mercancía suministrada por nosotros y empleada por el cliente. Se sobreentiende que garantizamos la intachable calidad de nuestros productos de conformidad con nuestras Condiciones Generales de Venta y Suministro.

[www.olivequimica.com](http://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](mailto:mail@olivequimica.com)