

Produit: **OLIVÉ PU 476**
Date d'édition: 22-09-08

Révision: 1

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

Identification du produit/préparation	Mousse Polyurethane
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. Identification des dangers**

Extrêmement inflammable. Irritant pour les yeux, les voies respiratoires et la peau. Peut entraîner une sensibilisation par inhalation et contact avec la peau

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

Composants dangereux	Nº CAS	Nº EINECS	Poids %	Symbol danger/ Phrases R
4,4' diisocyanate de diphenylméthane	101-68-8	202-966-0	5 -25	Xn / R20-36/37/38-42/43
Iso butane	75-28-5	200-857-2	1 - 20	F+ / R12
Oxyde de diméthyle	115-10-6	204-065-8	1 - 20	F+ / R12
Propane	74-98-6	200-827-9	1 - 20	F+ / R12

4. Premiers secours

Inhalation: Donner de l'air frais. Assistance respiratoire si nécessaire.

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.

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.

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

Produit: **OLIVÉ PU 476**

Date d'édition: 22-09-08

Révision: 1

OLIVÉ QUÍMICA S.A.

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

Composants possédants une valeur limite d'exposition :

Diisocyanate de 4,4'-méthylènediphényle: VME: 0.052 mg/m³

Iso-Butane : VME: 1935 mg/m³

Oxyde de diméthyle : VME: 1920 mg/m³

Protection des mains: Gants.

Protection respiratoire: Si la ventilation est insuffisante utiliser filtre AP2

Protection des yeux: Lunettes de protection

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.

Protéger la peau en appliquant une pommade.

9. Propriétés physiques et chimiques

Aspect:	Aérosol
Point d'éclair:	Non applicable
Température d'auto-inflammation:	Non déterminé
Limites d'explosion:	Non déterminé
Masse volumique:	Non déterminé
Solubilité avec l'eau:	Insoluble

Produit: **OLIVÉ PU 476**

Date d'édition: 22-09-08

Révision: 1

OLIVÉ QUÍMICA S.A.

10. Stabilité et réactivité

Produits de décomposition dangereux: Aucun en cas de stockage et de manipulations appropriées. En raison de la pression de vapeur élevée, risque d'éclatement des récipients en cas d'élévation de la température.

11. Informations toxicologiques

Absence de données toxicologiques.

12. Informations écologiques

Éviter le rejet à l'égout ou dans le milieu naturel.
Données écologiques non disponibles.

13. Considérations relatives à l'élimination des déchets

Éliminer comme déchet dangereux. Classe des déchets recommandés 160504.

14. Informations relatives au transport

N° ONU : 1950

Transport par terre ADR/RID	Classe:	2.1
	LQ2 (boîte)	1 L

Transport maritime IMDG	Classe:	2.1
	LQ (boîte)	1 L
	Désignation:	Aérosol

Transport aérien IATA	Classe:	2.1
	Étiquette	Flammable gaz

***15. Informations réglementaires**

Fiche de données de sécurité réalisée selon le règlement 1907/2006 (REACH)

Le produit est classifié selon les directives 1999/45/CEE, 2001/58/CEE et 2001/59/CEE.

Symbol de danger : F+, Xn

Contient diisocyanate de 4,4'méthylénediphényle.

Produit: **OLIVÉ PU 476**

Date d'édition: 22-09-08

Révision: 1

OLIVÉ QUÍMICA S.A.

Phrases R :

12 : Extrêmement inflammable

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

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

Phrases S :

23 : Eviter respirer les vapeurs

36/37 : Porter un vêtement de protection et des gants appropriés

51 : Utiliser seulement dans les zones bien ventilées.

45 : En cas d'accident ou de malaise, consulter immédiatement un médecin

56 : Éliminer ce produit et son récipient dans un centre public de collecte des déchets dangereux ou spéciaux.

16. Autres informations

Phrases R importants :

20: Nocif par inhalation

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

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.

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



ISO 14001
BUREAU VERITAS
Certification



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