



SECTION VII - Manipulation et stockage

Manipulation : Éviter toute exposition inutile.
Stockage : Température ambiante, endroit sec. Tenir à l'écart des sources de chaleur et d'inflammation.
Ne pas congeler.
Conteneurs : Fourni par le fabricant.
Incompatibilités : Peroxydes et agents oxydants.
Autres précautions : Utiliser conformément au mode d'emploi. Éviter tout contact avec les yeux, la peau et les tissus mous.

SECTION VIII - Contrôle de l'exposition / Protection individuelle.

Mesures générales Ventilation : bonne ventilation générale
Limites : TWA : non déterminé ; PEL non déterminé
Protection des voies respiratoires : Éviter de respirer de façon prolongée les vapeurs du matériau non polymérisé.
Protection des mains : Gants imperméables

Protection des yeux : lunettes de sécurité ou lunettes à coques.
Protection de la peau : Respecter bonnes pratiques d'hygiène personnelle. Éviter toute exposition inutile.
Autres équipements : Blouse de laboratoire.

SECTION IX - Propriétés physiques et chimiques.

Apparence :	Liquide visqueux	Limites d'explosivité :	Non déterminé
		Point d'éclair	Non déterminé
Odeur	Léger acrylique	Eau	Insoluble
Pression de vapeur	Non déterminé	solubilité :	1,1 g/cm ³
Point d'ébullition :	Non déterminé	Taux d'évaporation :	Non déterminé

SECTION X - STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

Stabilité : Stable dans des conditions normales de stockage
à éviter : températures supérieures à 40 °C et contamination
Matériaux à éviter : Peroxydes et agents oxydants
Produits de décomposition dangereux : Oxydes de carbone
Produits de polymérisation dangereux : Peut se produire.

SECTION XI - Informations toxicologiques.

Ingestion : Peut provoquer une indigestion ou peut être mortel.
Contact avec les yeux : Peut provoquer une irritation, une douleur, des brûlures oculaires ou des lésions oculaires permanentes.
Contact avec la peau : Peut provoquer une irritation ou une éruption cutanée chez les personnes présentant une sensibilité cutanée préexistante. Inhalation : inhalation peut provoquer une irritation du système respiratoire.
Exposition prolongée : N/A

SECTION XII - Informations écologiques.

Il n'y a pas d'information spécifique sur le produit. Utiliser selon les bonnes pratiques de travail. Éviter de libérer le produit dans l'environnement.

SECTION XIII - Considérations relatives à l'élimination

Incinérer ou éliminer conformément aux réglementations locales.



SECTION XIV - Information sur le transport.

Substances déterminant le danger : Monomères
méthacryliques SEA TRANSPORTATION IMCO # N/A
N° ONU N/A
TRANSPORT AÉRIEN CLASSE ICAO/IATA : N/A
TRANSPORT TERRESTRE :
RID/ADR ClasseN/A N°
d'identification de la substance
: N/A N° d'article N/A
Étiquette de
dan
ger : N/A
Numéro d'identification du
danger : N/A

SECTION XV - Informations sur la réglementation

CLASSIFICATION SELON LES DIRECTIVES CEE.

Code de classification des risques : Xi;Xn

Phrases de risque R22 Nuisible en cas d'ingestion.
R36/37/38 Irritant pour les yeux, le système respiratoire et la peau.

Phrases de sécurité S15 Conserver à l'écart de la chaleur.
S23 Ne pas respirer les vapeurs.

S24/25 Éviter tout contact avec la peau et les yeux.

S26/28 Lavez avec beaucoup d'eau.

Ingrédients déterminant l'étiquette : Monomères d'esters de méthacrylate

SECTION XVI - Autres informations

Aucun.

**ATTENTION : PRODUIT POUR USAGE
PROFESSIONNEL UNIQUEMENT.**

Les informations ci-dessus sont basées sur les données actuellement disponibles et sur notre meilleure connaissance de la manipulation du produit dans des conditions normales. Toute utilisation de ce produit d'une manière non indiquée dans ce document ou son utilisation avec tout autre processus/procédure sera sous la responsabilité exclusive de l'utilisateur.