

## FICHE DE DONNEES DE SECURITE

### SURFACE INSENSITIVE THREADLOCKER BLUE

#### 1 IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE/PREPARATION ET DE LA SOCIETE/L'ENTREPRISE

NOM DU PRODUIT SURFACE INSENSITIVE THREADLOCKER BLUE

NO DE PRODUIT : 243102, 24350C, 24325C

DISTRIBUTEUR Permatex Europe  
Unit 3 Shipton Way  
Express Business Park  
Northampton Road, Rushden  
Northants  
NN10 6GL  
+44 (0)870 458 9686  
enquiries@permatex.eu

#### 2 IDENTIFICATION DES DANGERS

Irritant pour les yeux, les voies respiratoires et la peau.

CLASSIFICATION Xi;R36/37/38.

#### 3 COMPOSITION/INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS

Appellation	No EC :	No. CAS	Contenu	Classification
ACIDE ACRYLIQUE	201-177-9	79-10-7	< 1%	R10 C;R35 Xn;R20/21/22 N;R50
HYDROPEROXYDE DE A,A-DIMÉTHYLBENZYLE	201-254-7	80-15-9	1-5%	O;R7 T;R23 C;R34 Xn;R21/22,R48/20/22 N;R51/53
polyglycol dimethacrylate		25852-47-5	60-100%	Xi;R36/37/38.

Le texte intégral pour toutes les phrases R est présenté dans la rubrique 16.

#### 4 PREMIERS SECOURS

##### INFORMATIONS GÉNÉRALES

En cas d'accidents ou de malaise, consulter immédiatement un médecin (si possible lui montrer l'étiquette).

##### INHALATION

Éloigner immédiatement la victime de la source d'exposition. Garder au repos, au chaud et à l'air frais. Consulter un médecin si les troubles persistent.

##### INGESTION

En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.

##### CONTACT AVEC LA PEAU

Enlever immédiatement les vêtements souillés et laver la peau avec de l'eau et du savon. Consulter un médecin si l'irritation persiste après le lavage.

##### CONTACT AVEC LES YEUX

Laver rapidement les yeux avec beaucoup d'eau en soulevant les paupières. Continuer à rincer pendant au moins 15 minutes. Consulter rapidement un médecin si les symptômes surviennent après le lavage.

#### 5 MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

##### MOYENS D'EXTINCTION

Un incendie peut être éteint avec : Dioxyde de carbone (CO2). Agents chimiques secs. Mousse. Eau pulvérisée.

##### RISQUES D'INCENDIE/D'EXPLOSION RARES

Aucun risque exceptionnel d'incendie et d'explosion.

##### ÉQUIPEMENT DE PROTECTION POUR LE PERSONNEL DE LUTTE CONTRE LE FEU

Porter un appareil respiratoire autonome et un vêtement de protection complet en cas d'incendie.

#### 6 MESURES À PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

##### PRÉCAUTIONS INDIVIDUELLES

Assurer une ventilation efficace. Éviter l'inhalation d'aérosols et le contact avec la peau et les yeux.

**SURFACE INSENSITIVE THREADLOCKER BLUE****MÉTHODES DE NETTOYAGE**

Éteindre toutes sources d'inflammation. Éviter les étincelles, les flammes, la chaleur et ne pas fumer. Ventiler. Absorber les déversements avec une matière absorbante non inflammable. Pelleter et placer dans des récipients secs, les recouvrir et les déplacer. Rincer la zone avec de l'eau.

**7 MANIPULATION ET STOCKAGE****PRÉCAUTIONS D'USAGE**

Éviter le contact avec la peau et les yeux. Il est nécessaire de veiller à la bonne hygiène personnelle. Se laver les mains et les parties souillées à l'eau et au savon avant de quitter le lieu de travail. Éviter l'inhalation de vapeurs/aérosols et le contact avec la peau et les yeux.

Ne pas utiliser dans des espaces confinés sans une ventilation adéquate et/ou un respirateur.

**PRÉCAUTIONS DE STOCKAGE**

Conserver dans l'emballage d'origine à fermeture étanche et dans un endroit sec et frais.

**8 CONTRÔLE DE L'EXPOSITION/PROTECTION INDIVIDUELLE**

Appellation	Norme	VME - 8 hrs		VLE - 15 min		Remarques
ACIDE ACRYLIQUE	VLEP	2 ppm	6 mg/m3	10 ppm	30 mg/m3	

VLEP = Valeurs limites d'exposition professionnelle.

**CONDITIONS D'UTILISATION**

Assurer l'accès à une douche oculaire pour un rinçage rapide.

**MESURES D'INGÉNIEURIE**

Assurer une ventilation efficace.

**PROTECTION RESPIRATOIRE**

En cas de ventilation insuffisante, porter un appareil respiratoire approprié.

**PROTECTION DES MAINS**

Porter des gants de protection en : Néoprène. Nitrile.

**PROTECTION DES YEUX**

Porter des lunettes de sécurité approuvées et bien ajustées si les projections sont probables.

**MESURES D'HYGIÈNE**

Ne pas manger, boire ou fumer pendant l'utilisation.

**9 PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES**

ASPECT	Liquide coloré		
COULEUR	Bleu		
ODEUR	Suave		
POINT D'ÉBULLITION (°C)	>150	DENSITÉ RELATIVE	1.08
TENSION DE VAPEUR (air=1)	>1	PRESSION DE VAPEUR	<0.1 mm Hg
POINT D'ÉCLAIR (°C)	>95	COMPOSÉS ORGANIQUES VOLATILS (COV)	<2%

**10 STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ****STABILITÉ**

Stable à température normale et l'emploi recommandé.

**CONDITIONS À ÉVITER**

Éviter la chaleur.

**MATIÈRES À ÉVITER**

Oxydants forts.

**PRODUITS DE DÉCOMPOSITION DANGEREUX**

En cas d'incendie, des gaz nocifs (CO, CO<sub>2</sub>, NO<sub>x</sub>) peuvent se produire.

**11 INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES**

**SURFACE INSENSITIVE THREADLOCKER BLUE****INHALATION**

Les vapeurs de ce produit chimique peuvent être dangereuses en cas d'inhalation. Les vapeurs peuvent irriter l'appareil respiratoire ou les poumons.

**INGESTION**

Peut causer des gênes en cas d'ingestion. Symptômes gastro-intestinaux, y compris des maux d'estomac.

**CONTACT AVEC LA PEAU**

Irritant pour la peau. Le contact prolongé et fréquent peut entraîner de la rougeur et de l'irritation. Risque de développement d'une hypersensibilité ou de déclenchement d'une hypersensibilité existante chez les personnes prédisposées.

**CONTACT AVEC LES YEUX**

Peut entraîner une irritation passagère des yeux. Effet irritant. Peut entraîner rougeurs et cuisson.

**VOIE D'EXPOSITION**

Inhalation. Ingestion. Contact avec la peau et/ou les yeux.

**ORGANES CIBLES**

Yeux. Tractus gastro-intestinal. Appareil respiratoire, poumons. Peau.

**12 INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES****ÉCOTOXICITÉ**

Aucune donnée n'est disponible sur l'écotoxicité du produit.

**13 CONSIDÉRATIONS RELATIVES À L'ÉLIMINATION****INFORMATIONS GÉNÉRALES**

Pendant la manipulation des déchets, il faut prendre en considération les mesures de précaution s'appliquant à la manipulation du produit.

**MÉTHODES D'ÉLIMINATION**

Éliminer les rejets et déchets conformément aux règlements municipaux.

**14 INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT****GÉNÉRALITÉS**

Le produit n'est pas soumis à la réglementation internationale sur le transport des marchandises dangereuses (IMDG, ICAO/IATA, ADR/RID).

Aucun panneau d'avertissement de transport requis.

**POLLUANT MARIN**

Non.

**15 INFORMATIONS RELATIVES A LA REGLEMENTATION****ÉTIQUETAGE**

Irritant

**PHRASES DE RISQUE**

R36/37/38

Irritant pour les yeux, les voies respiratoires et la peau.

**CONSEILS DE PRUDENCE**

S24/25

Éviter le contact avec la peau et les yeux.

S26

En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste.

S37

Porter des gants appropriés.

S51

Utiliser seulement dans les zones bien ventilées.

**16 AUTRES INFORMATIONS****DATE DE RÉVISION**

02/10/2009

**NO DE REV. /REMP. FDS**

2

**GÉNÉRÉE LE**

## SURFACE INSENSITIVE THREADLOCKER BLUE

### PHRASES - R (TEXTE INTÉGRAL)

R10	Inflammable.
R20/21/22	Nocif par inhalation, par contact avec la peau et par ingestion.
R21/22	Nocif par contact avec la peau et par ingestion.
R23	Toxique par inhalation.
R34	Provoque des brûlures.
R35	Provoque de graves brûlures.
R36/37/38	Irritant pour les yeux, les voies respiratoires et la peau.
R37	Irritant pour les voies respiratoires.
R48/20/22	Nocif : risque d'effets graves pour la santé en cas d'exposition prolongée par inhalation et par ingestion.
R50	Très toxique pour les organismes aquatiques.
R51/53	Toxique pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique.
R7	Peut provoquer un incendie.

### AVIS DE NON-RESPONSABILITÉ

Ces informations concernent uniquement la matière spécifique et ne s'appliquent pas si la matière est utilisée en combinaison avec d'autres matières ou dans d'autres procédés. Les informations sont, au mieux de nos connaissances, correctes et exactes à la date indiquée. Toutefois, aucune garanties ou représentations ne sont données quant à l'exactitude, la fiabilité ou la complétude de ces informations. Il est à la responsabilité de l'utilisateur de conclure si les informations sont applicables pour une certaine utilisation.