

**FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ**  
2K FAST FIX 50 ML BAYONET BLACK 300 SEC (B)

Page: 1

Date de compilation: 14-01-2015

N° révision: 1

**Section 1: Identification de la substance/du mélange et de la société/l'entreprise**

**1.1. Identificateur de produit**

**Nom du produit:** 2K FAST FIX 50 ML BAYONET BLACK 300 SEC (B)

**Code stock:** 7021/300 (B)

**1.2. Utilisations identifiées pertinentes de la substance ou du mélange et utilisations déconseillées**

**Utilisation du produit:** PC1: Adhésifs, produits d'étanchéité.

**1.3. Renseignements concernant le fournisseur de la fiche de données de sécurité**

**Nom de la société:** ProPart International B.V.

Molenakker 3

Reuver

5953 TW

The Netherlands

**Tél:** +31 (0) 77 476 2368

**Fax:** +31 (0) 77 476 2424

**Email:** [info@propart-international.com](mailto:info@propart-international.com)

**1.4. Numéro d'appel d'urgence**

**Tél (en cas d'urgence):** +31 (0) 77 476 2368 (08.30-17.00)

**Section 2: Identification des dangers**

**2.1. Classification de la substance ou du mélange**

**Classification (DSD/DPD):** Xn: R20; Xi: R36/37/38; Xn: R40; Sens.: R42/43; Xn: R48/20

**Classification (CLP):** Carc. 2: H351; Acute Tox. 4: H332; STOT RE 2: H373; Eye Irrit. 2: H319; Skin Irrit. 2: H315; STOT SE 3: H335; Resp. Sens. 1: H334; Skin Sens. 1: H317; -: EUH204

**Effets indésirables:** Nocif par inhalation. Irritant pour les yeux, les voies respiratoires et la peau. Effet cancérigène suspecté - preuves insuffisantes. Peut entraîner une sensibilisation par inhalation et par contact avec la peau. Nocif: risque d'effets graves pour la santé en cas d'exposition prolongée par inhalation.

**2.2. Éléments d'étiquetage**

**Éléments d'étiquetage (CLP):**

**Mentions de danger:** H351: Susceptible de provoquer le cancer.

H332: Nocif par inhalation.

H373: Risque présumé d'effets graves pour les organes à la suite d'expositions répétées ou d'une exposition prolongée.

H319: Provoque une sévère irritation des yeux.

H315: Provoque une irritation cutanée.

[suite...]

# FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

## 2K FAST FIX 50 ML BAYONET BLACK 300 SEC (B)

Page: 2

H335: Peut irriter les voies respiratoires.

H334: Peut provoquer des symptômes allergiques ou d'asthme ou des difficultés respiratoires par inhalation.

H317: Peut provoquer une allergie cutanée.

EUH204: Contient des isocyanates. Peut produire une réaction allergique.

**Mentions d'avertissement:** Danger

**Pictogrammes de danger:** GHS07: Point d'exclamation

GHS08: Danger pour la santé



**Conseils de prudence:** P201: Se procurer les instructions avant utilisation.

P280: Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage.

P304+341: EN CAS D'INHALATION: s'il y a difficulté à respirer, transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer.

P308+313: EN CAS d'exposition prouvée ou suspectée: consulter un médecin.

P403+233: Stocker dans un endroit bien ventilé. Maintenir le récipient fermé de manière étanche.

**Éléments d'étiquetage (DSD/DPD):**

**Symboles des risques:** Nocif.



**Phrases R:** R20: Nocif par inhalation.

R36/37/38: Irritant pour les yeux, les voies respiratoires et la peau.

R40: Effet cancérigène suspecté - preuves insuffisantes.

R42/43: Peut entraîner une sensibilisation par inhalation et par contact avec la peau.

R48/20: Nocif: risque d'effets graves pour la santé en cas d'exposition prolongée par inhalation.

**Phrases S:** S23: Ne pas respirer.

S36/37: Porter un vêtement de protection et des gants appropriés.

S45: En cas d'accident ou de malaise, consulter immédiatement un médecin (si possible, lui montrer l'étiquette).

S63: En cas d'accident par inhalation, transporter la victime hors de la zone contaminée et la garder au repos.

### 2.3. Autres dangers

**PBT:** Ce produit n'est pas identifiée comme substance PBT/vPvB.

[suite...]

**FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ**  
2K FAST FIX 50 ML BAYONET BLACK 300 SEC (B)

Page: 3

**Section 3: Composition/informations sur les composants**

**3.2. Mélanges**

**Ingrédients dangereux:**

DIPHENYLMETHANE DIISOCYANATE (ISOMERS AND HOMOLOGUES)

EINECS	CAS	Classification (DSD/DPD)	Classification (CLP)	Pour cent
-	9016-87-9	Xn: R20; Xi: R36/37/38; Xn: R40; Sens.: R42/43; Xn: R48/20	Carc. 2: H351; Acute Tox. 4: H332; STOT RE 2: H373; Eye Irrit. 2: H319; STOT SE 3: H335; Skin Irrit. 2: H315; Resp. Sens. 1: H334; Skin Sens. 1: H317	75.000%

**Section 4: Premiers secours**

**4.1. Description des premiers secours**

**Contact avec la peau:** Enlever immédiatement tous vêtements et chaussures souillés ou éclaboussés à moins qu'ils ne collent à la peau. Se laver immédiatement avec du savon et de l'eau. Si l'irritation persiste, consulter un médecin.

**Contact avec les yeux:** Rincer l'oeil avec beaucoup d'eau pendant 15 minutes. Si l'irritation persiste, consulter un médecin.

**Ingestion:** Appelez un docteur immédiatement. Provoquer le vomissements seulement sur instruction du médecin.

**Inhalation:** Écarter la victime du lieu d'exposition, tout en s'assurant de sa propre sécurité durant l'opération. Se rendre immédiatement à l'air libre en cas d'inhalation des vapeurs. En cas de réclamation, consulter un médecin.

**4.2. Principaux symptômes et effets, aigus et différés**

**Contact avec la peau:** Possibilités d'irritation et de rougeur sur la partie contaminée.

**Contact avec les yeux:** Risque d'irritation et de rougeur. Les yeux peuvent larmoyer abondamment.

**Ingestion:** Risque d'endolorissement et de rougeur de la bouche et de la gorge. Risque d'écoeurement et de douleur d'estomac. Risque de vomissement.

**Inhalation:** Risque d'irritation de la gorge avec sensation d'avoir la poitrine oppressée. L'exposition peut entraîner la toux ou des problèmes respiratoires. Irritation des voies respiratoires supérieures et inférieures.

**Effets différés / immédiats:** Risque d'effets immédiats suite à une exposition à court terme.

**4.3. Indication des éventuels soins médicaux immédiats et traitements particuliers nécessaires**

**Traitement immédiat / spécifique:** Prévoir des bains oculaires sur les lieux.

**Section 5: Mesures de lutte contre l'incendie**

[suite...]

# FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

## 2K FAST FIX 50 ML BAYONET BLACK 300 SEC (B)

Page: 4

### 5.1. Moyens d'extinction

**Moyens d'extinction:** Moyens d'extinction appropriées à la zone incendiée. Utiliser un brouillard d'eau pour refroidir les contenants. Dioxyde de carbone. Mousse résistante à l'alcool. Poudre chimique inerte. Buée. Do not use strong waterspray.

### 5.2. Dangers particuliers résultant de la substance ou du mélange

**Dangers d'exposition:** En cas de combustion, émet des fumées toxiques.

### 5.3. Conseils aux pompiers

**Conseils aux pompiers:** Porter un appareil de respiration autonome. Porter des vêtements de protection pour empêcher tout contact avec la peau et les yeux. Récupérer les eaux d'extinction qui ne doivent pas être déversées dans les égouts.

## Section 6: Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

### 6.1. Précautions individuelles, équipement de protection et procédures d'urgence

**Précautions individuelles:** Se reporter à la section 8 de la fiche technique de sécurité pour les détails relatifs à la protection personnelle. A l'extérieur, ne pas approcher en direction du vent arrière. A l'extérieur, veiller à ce que les personnes présentes soient du côté du vent et loin de la zone dangereuse. Marquer les endroits contaminés à l'aide de pancartes et empêcher le personnel non autorisé d'y accéder. Tourner le conteneur qui fuit de sorte que la fuite se présente vers le haut pour empêcher que du liquide s'échappe.

### 6.2. Précautions pour la protection de l'environnement

**Préc's pour l'environnement:** Ne pas déverser dans les égouts ou les rivières. Contenir le déversement en utilisant un système de rétention.

### 6.3. Méthodes et matériel de confinement et de nettoyage

**Procédures de nettoyage:** Absorption par de la terre sèche ou du sable. Transférer dans un conteneur hermétique et bien étiqueté pour l'élimination par des moyens appropriés.

### 6.4. Référence à d'autres sections

**Référence à d'autres sections:** Se reporter à la section 8 de la fiche technique de sécurité. Se reporter à la section 13 de la fiche technique de sécurité.

## Section 7: Manipulation et stockage

### 7.1. Précautions à prendre pour une manipulation sans danger

**Cond's pour la manipulation:** Éviter tout contact direct avec la substance. Veiller à ce que l'endroit soit suffisamment ventilé. Ne pas manipuler dans un espace restreint et fermé. Éviter que la formation ou la présence de buée dans l'air. Les travailleurs devraient se laver les mains et le visage avant de manger, boire ou fumer. Interdiction de fumer. Sans une ventilation appropriée, les vapeurs peuvent se accumuler dans les couches profondes du sol et aussi de la lumière à distance quand ils sont allumés, le danger existe que revient la flamme.

[suite...]

# FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

## 2K FAST FIX 50 ML BAYONET BLACK 300 SEC (B)

Page: 5

### 7.2. Conditions d'un stockage sûr, y compris d'éventuelles incompatibilités

**Conditions de stockage:** Stocker dans un endroit frais et bien ventilé. Veiller à maintenir le conteneur hermétiquement fermé. Éloigner de toute source d'ignition. Empêcher la formation d'une charge électrostatique dans la zone d'influence immédiate.

**Emballage approprié:** A ne conserver que dans l'emballage d'origine.

### 7.3. Utilisation(s) finale(s) particulière(s)

**Utilisations finales particulières:** Donnée non disponible.

## Section 8: Contrôles de l'exposition/protection individuelle

### 8.1. Paramètres de contrôle

**Valeurs limites d'exposition:** Donnée non disponible.

### DNEL/PNEC

**DNEL / PNEC** Donnée non disponible.

### 8.2. Contrôles de l'exposition

**Mesures d'ordre technique:** Veiller à ce que l'endroit soit suffisamment ventilé.

**Protection respiratoire:** Un appareil de respiration autonome doit être disponible en cas d'urgence. Si ce est le seuil de la substance est dépassée, il est conseillé d'utiliser un masque avec filtre type B. Choisissez la classe sur la base de la limite de concentration. En présence de gaz ou vapeurs de nature différente et / ou de gaz ou de vapeurs avec des particules (aérosols, la fumée, la brume, etc.) devrait être utilisé filtres combinés. L'utilisation d'équipements de protection respiratoire est nécessaire lors de contrôles techniques appliquées ne sont pas adéquat pour limiter l'exposition des travailleurs aux seuils pertinents. La protection offerte par les masques est dans tous les cas limité. Si la substance est inodore et dans tous les cas d'urgence, utiliser un appareil respiratoire autonome à l'air comprimé avec circuit ouvert. Pour le bon choix de l'équipement de protection de respiratoires: la norme EN529.

**Protection des mains:** Gants de protection. Catégorie III (ref. norm EN 374). Choix du matériau des gants en fonction des temps de pénétration, du taux de perméabilité et de la dégradation. Comme le produit est une préparation de plusieurs substances, la résistance des matériaux des gants ne peut pas être calculée à l'avance et doit donc être vérifiée avant l'utilisation. La longueur de l'usure du gant dépend de la durée et du mode d'utilisation.

**Protection des yeux:** S'assurer qu'une oeillère est à proximité immédiate. Lunettes de sécurité à protection intégrale.

**Protection de la peau:** Vêtement de protection. Catégorie II (ref. EEG Richtlijn 89/686 en norm EN ISO 20344). Wash with soap and water after you took off the clothes.

## Section 9: Propriétés physiques et chimiques

[suite...]

**FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ**  
2K FAST FIX 50 ML BAYONET BLACK 300 SEC (B)

Page: 6

**9.1. Informations sur les propriétés physiques et chimiques essentielles**

**État:** Liquide  
**Couleur:** Copper  
**Solubilité dans l'eau:** Insoluble  
**Viscosité:** 3000 mPa.s  
**Point/Domaine d'ébul. °C:** >300  
**Auto-inflammabilité°C** >600  
**Densité relative:** 1,170 g/cm<sup>3</sup> (25°C)

**Pt d'éclair °C:** 205  
**Pression de vapeur:** 0,01 Pa  
**VOC g/l:** 0

**9.2. Autres informations**

**Autres informations:** Donnée non disponible.

**Section 10: Stabilité et réactivité**

**10.1. Réactivité**

**Réactivité:** The product may react exothermically on contact with strong oxidizing agents or reducers, strong acids or bases.

**10.2. Stabilité chimique**

**Stabilité chimique:** Excessively high temperature can cause thermal decomposition.

**10.3. Possibilité de réactions dangereuses**

**Réactions dangereuses:** Aucune réaction dangereuse dans des conditions normales de transport ou de stockage. Risque de décomposition suite à l'exposition aux conditions ou matières indiquées ci-dessous.

**10.4. Conditions à éviter**

**Conditions à éviter:** Chaleur.

**10.5. Matières incompatibles**

**Matières à éviter:** Oxydants. Réducteurs. Acides forts. Bases fortes.

**10.6. Produits de décomposition dangereux**

**Produits de décomp. dang:** En cas de combustion, émet des fumées toxiques.

**Section 11: Informations toxicologiques**

**11.1. Informations sur les effets toxicologiques**

**Ingrédients dangereux:**

**DIPHENYLMETHANE DIISOCYANATE (ISOMERS AND HOMOLOGUES)**

ORL	RAT	LD50	49	gm/kg
-----	-----	------	----	-------

[suite...]

**FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ**  
2K FAST FIX 50 ML BAYONET BLACK 300 SEC (B)

Page: 7

SKN	RBT	LD50	>9400	mg/kg
-----	-----	------	-------	-------

**Effets pertinents pour le mélange:**

Effet	Voie	Base
Toxicité aiguë (nocif)	INH	Dangereux : calculé
Irritation	OPT INH DRM	Dangereux : calculé
Sensibilisation	INH DRM	Dangereux : calculé
Toxicité à dose répétée	INH	Dangereux : calculé

**Symptômes / Voies d'exposition**

**Contact avec la peau:** Possibilités d'irritation et de rougeur sur la partie contaminée.

**Contact avec les yeux:** Risque d'irritation et de rougeur. Les yeux peuvent larmoyer abondamment.

**Ingestion:** Risque d'endolorissement et de rougeur de la bouche et de la gorge. Risque d'écoeurement et de douleur d'estomac. Risque de vomissement.

**Inhalation:** Risque d'irritation de la gorge avec sensation d'avoir la poitrine oppressée. L'exposition peut entraîner la toux ou des problèmes respiratoires. Irritation des voies respiratoires supérieures et inférieures.

**Effets différés / immédiats:** Risque d'effets immédiats suite à une exposition à court terme.

**Section 12: Informations écologiques**

**12.1. Toxicité**

**Écotoxicité:**

Espèce	Essai	Valeur	Unités
FISH	96H LC50	>1000	mg/l
DAPHNIA	48H EC50	>1000	mg/l

**12.2. Persistance et dégradabilité**

**Persistance et dégradabilité:** Donnée non disponible.

**12.3. Potentiel de bioaccumulation**

**Potentiel de bioaccumulation:** Donnée non disponible.

**12.4. Mobilité dans le sol**

**Mobilité:** Donnée non disponible.

**12.5. Résultats des évaluations PBT et vPvB**

**PBT:** Ce produit n'est pas identifiée comme substance PBT/vPvB.

**12.6. Autres effets néfastes**

**Effets nocifs divers:** Donnée non disponible.

[suite...]

**FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ**  
2K FAST FIX 50 ML BAYONET BLACK 300 SEC (B)

Page: 8

**Section 13: Considérations relatives à l'élimination**

**13.1. Méthodes de traitement des déchets**

**Opérations d'élimination:** Transférer dans un conteneur approprié et faire appel à une société spécialisée pour l'élimination des déchets.

**Élimination des emballages:** Uncleaned packagings: recommendation: Disposal according to official regulations.  
Niet gereinigde verpakkingen: aanbeveling: Afvalverwijdering volgens overheidsbepalingen. Schmutzige Behälter: empfehlung: Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften.

**Note:** L'attention de l'utilisateur est attirée sur l'existence éventuelle de dispositions régionales ou nationales relatives à l'élimination des déchets.

**Section 14: Informations relatives au transport**

**Classe de transport:** Ce produit n'est pas classé pour le transport.

**Section 15: Informations réglementaires**

**15.1. Réglementations/législation particulières à la substance en matière de sécurité, de santé et d'environnement**

**15.2. Évaluation de la sécurité chimique**

**Éval. de la sécurité chimique:** Une évaluation de la sécurité chimique a été effectuée pour la substance ou le mélange par le fournisseur.

**Section 16: Autres informations**

**Autres informations**

**Autres informations:** Cette fiche de données de sécurité a été préparée conformément au règlement (CE) n° 1907/2006.

\* indique que le texte de la FDS a été modifié depuis la dernière révision.

**Phrases de rubrique 2 et 3:** EUH204: Contient des isocyanates. Peut produire une réaction allergique.

H315: Provoque une irritation cutanée.

H317: Peut provoquer une allergie cutanée.

H319: Provoque une sévère irritation des yeux.

H332: Nocif par inhalation.

H334: Peut provoquer des symptômes allergiques ou d'asthme ou des difficultés respiratoires par inhalation.

H335: Peut irriter les voies respiratoires.

H351: Susceptible de provoquer le cancer <indiquer la voie d'exposition s'il est formellement prouvé qu'aucune autre voie d'exposition ne conduit au même danger>.

H373: Risque présumé d'effets graves pour les organes <ou indiquer tous les organes affectés, s'ils sont connus> à la suite d'expositions répétées ou d'une exposition prolongée <indiquer la voie d'exposition>

R20: Nocif par inhalation.

[suite...]



## FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

2K FAST FIX 50 ML BAYONET BLACK 300 SEC (B)

Page: 9

R36/37/38: Irritant pour les yeux, les voies respiratoires et la peau.

R40: Effet cancérigène suspecté - preuves insuffisantes.

R42/43: Peut entraîner une sensibilisation par inhalation et par contact avec la peau.

R48/20: Nocif: risque d'effets graves pour la santé en cas d'exposition prolongée par inhalation.

**Signification des abréviations:** PNEC = predicted no effect level

DNEL = derived no effect level

LD50 = median lethal dose

LC50 = median lethal concentration

EC50 = median effective concentration

IC50 = median inhibitory concentration

dw = dry weight

bw = body weight

cc = closed cup

oc = open cup

MUS = mouse

GPG = guinea pig

RBT = rabbit

HAM = hamster

HMN = human

MAM = mammal

PGN = pigeon

IVN = intravenous

SCU = subcutaneous

SKN = skin

DRM = dermal

OCC = ocular/corneal

PCP = physico-chemical properties

**Désistement juridique:** Les informations susmentionnées, bien que correctes, ne sont pas toutes inclusives et seront utilisées comme guide seulement. Cette société ne sera pas tenue responsable des dégâts résultant de la manipulation ou du contact avec le produit susmentionné.