

Mise à jour : 29/11/2013

Impression : 29/11/2013

**FICHE N° : 0094 a****FICHE DE SECURITE****NOMACOLL**

N° art. : DZGDC.....

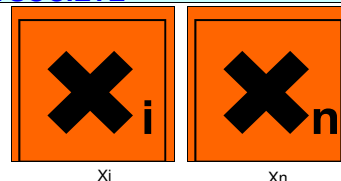
**1. IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE / PREPARATION ET DE LA SOCIETE**

**Nom du produit :** NOMACOLL

**Distributeur :** NMC s.a.  
Gert-Noël-Strasse  
B-4731 Eynatten

**Urgences :** +3287/858500

**Utilisation :** Adhésif d'assemblage.



Xi

Xn

**2. IDENTIFICATION DU DANGER**

**Risques spécifiques :** Toxique pour les organismes vivant dans l'eau. Facilement inflammable

**DANGEREUX** suivant CE : Xi - Xn -  
/ R 11 - R 38 - R 51/53 - R 65 - R 67

**3. COMPOSITION / INFORMATION SUR LES COMPOSANTS**

**Description chimique :** Adhésif à base de Copolymère d'acrylique

**Synonyme :** Nomacoll AL, CA 700 / CP 1000/ CP 3500

N° CAS : N.C.

**Composants nocifs :** *les limites d'exposition, quand elles sont disponibles, se trouvent à la section 8*

Produits :	% :	N° CAS :	Phrases R :				Danger :	N° CE :
1. Naphta léger	1-5%	64742-49-0	R 65	R 38	R 11	R 51/53	Xi-Xn	265-151-9
2.								
3.								
4.								
5.								
6.								
7.								
8.								

*Texte des  
phrases R  
: voir  
section 16*

**4. PREMIERS SECOURS**

**En général :** N.C.

**Inhalation :** Donner de l'air frais, consulter un médecin en cas de troubles.

**Contact avec la peau :** Rincer à l'eau chaude.

**Contact avec les yeux :** Rincer les yeux, pendant plusieurs minutes, sous l'eau courante. Si les troubles persistent consulter un médecin

**Ingestion :** Ne pas faire vomir, si les troubles persistent consulter un médecin.

**5. MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE**

**Moyens extinctions à éviter :** N.C.

**Moyen extinction adéquats :** CO2, poudre d'extinction ou eau pulvérisée.

**Procédure spéciale :** Dégagement CO et CO2

**Risques particuliers :** Résistant à l'acool.

**Protections spéciales :** Pas de protections particulières.





**6. MESURES EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE**

- Protections individuelles :** Porter des vêtements de protection.  
*Précisions à la section 8*
- Précautions environnement :** Ne pas rejeter à l'égout, ni dans un milieu naturel. Diluer avec beaucoup d'eau.
- Méthodes de nettoyage :** Recueillir les liquides à l'aide d'un produit absorbant. Evacuer les matériaux contaminés en tant que déchets conformément au pts 13.  
*Précisions déchets à la section 13*

**7. MANIPULATIONS ET STOCKAGE**

- Conseils manipulation :** Bonne ventilation et aspiration du poste de travail
- Prévention incendie :** N.C.
- Stockage :** N.C.
- Emballages à éviter :** N.C.
- Emballage adéquat :** Protéger contre le gel.

**8. CONTRÔLE DE L'EXPOSITION / PROTECTIONS INDIVIDUELLES**

- Protections techniques :** N.C.
- Mesures d'hygiène :** Respecter les mesures de sécurités usuelles pour l'utilisation de produits chimiques.
- Limites d'exposition :** N.C.
- E.P.I. :** Se laver les mains à la fin du travail.
- Protection respiratoire :**  si ventilation insuffisante.
- Protection des mains :**  Gants spécifiques
- Protection des yeux :**  Lunette de protection
- Protection corps et peau :**  Vêtement de travail protecteur.

**9. PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES**

- Etat physique (20°) :** Pâteuse
- Aspect/Couleur :** Beige
- Odeur :** Caractéristique
- Valeur pH :** 8
- Point ébullition (1013 hPa) :** 100 °c
- Point fusion :** N.C. °c
- Point éclair :** >60 °c
- Temp. autoinflammation :** >250 °c



<b>Limite d'explosibilité inf. :</b>	1 %	<b>Limite d'explosibilité sup. :</b>	6,5 %
<b>Pression de vapeur (20 °C) :</b>	67 hPa		
<b>Densité :</b>	1,4 g/cm <sup>3</sup>		
<b>Solubilité (eau) :</b>	Entièrement miscible.		

## 10. STABILITE ET REACTIVITE

<b>Stabilité :</b>	Pas de décomposition en cas d'usage conforme.
<b>Conditions à éviter :</b>	N.C.
<b>Matières à éviter :</b>	N.C.
<b>Produits de décomposition :</b>	Pour le feu: CO und CO <sub>2</sub>

## 11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

<b>Toxicité aiguë :</b>	N.C.
<b>Toxicité par inhalation :</b>	Napta léger :LD50 >5800 mg/Kg.(Rat)
<b>Toxicité par la peau :</b>	Napta léger :LD50 >3000 mg/Kg.(Rat)
<b>Toxicité pour les yeux :</b>	Pas d'effet d'irritation.
<b>Toxicité par ingestion :</b>	Napta léger :LC50/4h 84-88 mg/Kg.(Rat)
<b>Infos supplémentaires :</b>	pas d'effet nocif pour la santé selon expérience et information du fabricant.

## 12. INFORMATIONS ECOLOGIQUES

<b>Informations :</b>	ne pas laisser le produit pénétrer la nappe, les eaux ou les canalisations.
<b>Dégradabilité :</b>	N.C.
<b>Bio-accumulation :</b>	N.C.
<b>Ecotoxicité :</b>	VOC 43,7g/l, 2,26%



## 13. CONSIDERATIONS RELATIVES A L'ELIMINATION

<b>Traitement des déchets :</b>	Ne pas évacuer avec les ordures ménagères. Ne pas laisser pénétrer dans les égouts.
---------------------------------	---

Mise à jour : 29/11/2013

Impression : 29/11/2013

**FICHE N° : 0094 a****FICHE DE SECURITE****NOMACOLL**

N° art. : DZGDC.....

**Catalogue européen déchets :** 08 04 00 **Classification des déchets :** 08 00 00 08 04 16  
**Traitement des emballages :** révalorisation possible.

**14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT**

**N° UN :** Code emballage : Classification : N.C.  
**Dénomination transport :** N.C.  
**Classement ADR/RID :** -  
**Classement IMDG :**  
**Classement IATA :**  
**Informations diverses :** N.C.

**15. INFORMATIONS REGLEMENTAIRES**

**Contient :** Naphta leger / / / / / / / /  
**N° CEE :** N.C.  
**Symboles de danger :** Xi Xn Inflammable, Nocif, Dangereux environnement.  
**Phrases R :**

R 11	R 38	R 51/5	R 65	R 67	
------	------	--------	------	------	--

**Phrases S :**

--	--	--	--	--	--

*Texte des phrases R et S : voir section 16*

**16. AUTRES INFORMATIONS****Informations supplémentaires :** N.C.

**Centre anti-poison (Belgique) :**  
070/245245

**Sources :** Service sécurité NMCPhrases RPhrases S

R 11 facilement inflammable  
R 38 irritant pour la peau  
R 51/53 toxique pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique  
R 65 nocif : peut provoquer une atteinte des poumons en cas d'ingestion  
R 67 les vapeurs peuvent provoquer la somnolence ou des vertiges

**N.C. : NON CONCERNE OU NON COMMUNIQUE**

**Des efforts considérables ont été faits pour assurer l'exactitude et la fiabilité des informations contenues dans cette fiche de sécurité.**

**Cependant, ni le rédacteur, ni les entreprises ou organismes qui ont fourni ces informations, ne peuvent être tenus pour responsables d'une perte ou d'un dommage quelconque résultant de l'usage de celles-ci.**