

# Corazza S.r.l.

Via Sandro Pertini, 37  
40062 Molinella (BO)  
Tel. +39(0)51/88.18.77  
Fax +39(0)51/6902146  
[e-mail : info@corazzagroup.com](mailto:info@corazzagroup.com)



Fiche de sécurité n° **25**  
Révision n° **2**  
Date de Révision **30.03.10**

---

## FICHE DE DONNEES DE SECURITE

**Données extraites de la fiche de sécurité de notre fournisseur**

### 1. IDENTIFICATION DU PRODUIT ET DE LA SOCIETE

Dénomination commerciale : **LYN 2/LYN 3**

Nom de la société distributrice :

**Corazza S.r.l.**

Via Sandro Pertini, 37  
40062 Molinella (BO)  
Tel. 051/881877 – Fax 051/6902146

### 2. COMPOSITION - INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS

Caractéristiques chimiques : Polyéthylène à haut poids moléculaire  
N. CAS : 9002-88-4

### 3. IDENTIFICATION DES DANGERS

Aucun danger connu.

### 4. PREMIERS SECOURS

En cas de brûlures causées par des gouttes de matériau consulter un médecin.

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

Porter une protection respiratoire indépendante du système de circulation d'air.

Substances d'extinction appropriées : eau pulvérisée, mousse, poudre d'extinction, anhydride carbonique.

### 6. MESURES A PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

Non applicable.

# Corazza S.r.l.

Via Sandro Pertini, 37  
40062 Molinella (BO)  
Tel. +39(0)51/88.18.77  
Fax +39(0)51/6902146  
e-mail : info@corazzagroup.com



Fiche de sécurité n°                   **25**  
Révision n°                               **2**  
Date de Révision                       **30.03.10**

---

## FICHE DE DONNEES DE SECURITE

**Données extraites de la fiche de sécurité de notre fournisseur**

### 7. MANIPULATION ET STOCKAGE

Manipulation : aucune précaution particulière n'est requise.  
Stockage : si le produit est stocké à l'abri des rayons UV, sa durée est illimitée.

### 8. CONTROLE DE L'EXPOSITION/PROTECTION INDIVIDUELLE

Dans tout travail entraînant la production de copeaux en l'absence d'aspiration, porter une protection des voies respiratoires.

### 9. PROPRIETES PHYSICO-CHIMIQUES

|                                    |                        |
|------------------------------------|------------------------|
| Aspect                             |                        |
| - coloris :                        | plusieurs              |
| - forme :                          | plaques                |
| - odeur :                          | inodore                |
| Changement d'état                  |                        |
| - plage de fusion des cristallites | 130 – 135° C           |
| Point d'inflammabilité :           | non applicable         |
| Température d'ignition :           | environ 350°C          |
| Densité :                          | 0,96 g/cm <sup>3</sup> |

### 10. STABILITE ET REACTIVITE

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| Décomposition thermique :           | à partir d'environ 300°C   |
| Points de décomposition dangereux : | aucun  |
|                                     | Pendant la combustion, de la suie, de l'anhydride carbonique, de l'eau et des particules à bas poids moléculaire du polyéthylène se produisent. En cas de combustion incomplète, de l'oxyde de carbone pourrait également se produire. |

# Corazza S.r.l.

Via Sandro Pertini, 37  
40062 Molinella (BO)  
Tel. +39(0)51/88.18.77  
Fax +39(0)51/6902146  
[e-mail : info@corazzagroup.com](mailto:info@corazzagroup.com)



|                      |                 |
|----------------------|-----------------|
| Fiche de sécurité n° | <b>25</b>       |
| Révision n°          | <b>2</b>        |
| Date de Révision     | <b>30.03.10</b> |

---

## FICHE DE DONNEES DE SECURITE

**Données extraites de la fiche de sécurité de notre fournisseur**

### 11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

Aucun problème de santé n'a été enregistré en cas d'emploi prolongé du produit pendant plusieurs années.

### 12. INFORMATIONS ECOLOGIQUES

Non biodégradable biologiquement, non soluble dans l'eau. Eviter le rejet dans l'environnement. Il est possible de le séparer mécaniquement dans les installations d'épuration.

### 13. CONSIDERATIONS RELATIVES A L'ELIMINATION

Il est possible de recycler ou d'éliminer le produit conformément aux réglementations locales avec les ordures ménagères.

Code des déchets EAK : produit non utilisé 12 01 05.

### 14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

Il n'est pas considéré comme une marchandise dangereuse en conformité avec les réglementations allemandes de transport.

### 15. INFORMATIONS REGLEMENTAIRES

Marquage selon GefStoffv / EG : non soumis à marquage obligatoire

Set R : aucun

Set S : aucun

Catégorie de pollution de l'eau : WGK 0 – non polluant

VbF : non utilisable

### 16. AUTRES INFORMATIONS

Les renseignements contenus dans cette fiche ne décrivent que les spécifications de sécurité du produit/des produits et se basent sur les connaissances dont nous disposons à présent. Ils ne garantissent pas le produit/les produits dans le sens des règles de garantie visées par la loi.