

**Fiche de données de sécurité  
Prime**

Mise à jour 02/09/2004

Conforme aux directives C.E.E. (E.E.C) 91/155

**1. IDENTIFICATION DU PRODUIT ET DE LA SOCIETE****Marque:** BonaTech PRIME**Usage:** Sealer pour parquet en phase aqueuse, monocomposant

**Nom, adresse et N° de téléphone du fabricant:** **BONA FRANCE**  
7, Rue de l'Artisanat  
67120 Duppigheim  
Tél : 03 88 49 18 60  
Fax: 03 88 49 18 69

**N° de téléphone d'urgence de la société:** 03 88 49 18 60**En cas d'urgence contacter:** Centre antipoison de Paris au 01 40 37 04 04**2. COMPOSITION (substance présentant un danger)**

NOMS	CAS-NR	Concent. en %	Symbole de danger	Phrase R
Copolymère acryliq	-	-	-	-
Chlorométhylisothiazolinon et Méthylisothiazolinon	26172-55-4 2682-20-4	<15ppm	-	-

*T: toxique C: corrosif Xn: dangereux Xi: irritant***3. IDENTIFICATION DES DANGERS****Danger pour la santé:** n'est pas classé comme produit dangereux**Danger pour l'environnement:** n'est pas classé comme produit dangereux pour l'environnement**Danger d'incendie:** produit non inflammable**Danger chimiques et physiques:** pas classé**4. PREMIERS SECOURS****Ingestion:** Boire beaucoup d'eau. Eventuellement consulter un médecin.**Contact avec la peau:** Nettoyer soigneusement avec de l'eau et du savon.**Contact avec les yeux:** Les laver abondamment avec de l'eau douce et propre.

**Fiche de données de sécurité  
Prime**

Mise à jour 02/09/2004

**5. MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE****Moyens d'extinction:** eau pulvérisée, mousse, poudre d'extinction sèche, CO2**6. MESURES A PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE**

- Pas de précautions particulières à prendre.
- Ne pas laisser couler dans les eaux naturelles, rivières, sources, étangs.
- Essayer d'éponger le produit avec des chiffons, de la sciure de bois, ou d'autres produits absorbants. Mettre dans un bidon spécial, voir point 13 pour l'élimination. Rincer avec de l'eau et essuyer.

**7. MANIPULATION ET STOCKAGE****Manipulation:** A manipuler avec les précautions d'usage et réserver au seul usage indiqué, à savoir en tant que vernis à parquet. Tenir éloigné de la portée des enfants.**Stockage:** Stocker à l'abri du gel, dans un endroit bien aéré et sec.**8. CONTROLE DE L'EXPOSITION - PROTECTION INDIVIDUELLE**

En utilisation conforme aux instructions de mise en oeuvre, ce produit ne présente aucun danger.

**9. PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES****Etat physique:** liquide blanc**Point d'ébullition:** environ 100°C**Point d'éclair:** sans objet**Densité:** 1050 kg/m<sup>3</sup>**pH:** environ 7,8**Solubilité:** soluble dans l'eau**10. STABILITE ET REACTIVITE****Stabilité:** stable**Réactions dangereuses:** sans objet

**Fiche de données de sécurité  
Prime**

Mise à jour 02/09/2004

---

**11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES**

---

**Contact avec la peau:** Le contact prolongé avec la peau peut éventuellement provoquer des irritations.  
**Contact avec les yeux:** Peut provoquer des irritations.  
**Ingestion:** L'ingestion peut provoquer des malaises.

---

**12. INFORMATIONS ECOLOGIQUES**

---

Ce produit n'est pas considéré comme nocif pour l'environnement.

---

**13. CONSIDERATIONS RELATIVES A L'ELIMINATION**

---

**Résidu de produit et emballages contaminés:**

Suivre les réglementations locales pour l'élimination du résidu de produit et des emballages contaminés. S'il s'agit d'une quantité importante, consulter les autorités environnementales locales.

---

**14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT**

---

Produit non dangereux.

---

**15. INFORMATIONS REGLEMENTAIRES**

---

**Classification:** pas classé  
**Symbole C.E.:** -  
**Phrases (R) et (S):** -  
**Inflammabilité:** ininflammable

---

**16. AUTRES INFORMATIONS**

---

Les conditions de travail de l'utilisateur ne nous étant pas connues, les informations données dans la présente fiche de sécurité sont basées sur l'état actuel de nos connaissances et sur les réglementations tant nationales que communautaires.

Il est toujours de la responsabilité de l'utilisateur de prendre toutes les mesures nécessaires pour répondre aux exigences des lois et réglementations locales.

Les informations données dans la présente fiche doivent être considérées comme une description des exigences de sécurité relatives à notre produit et non pas comme une garantie des propriétés de celui-ci.