



Fiche de données de sécurité
Bona Cleaner

Mise à jour 11/01/2010

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

1. IDENTIFICATION DU PRODUIT ET DE LA SOCIETE

Marque: Bona Cleaner

Usage: Nettoyant pour parquet

Nom, adresse et N° de téléphone du fabricant : **BONA FRANCE**
15 A rue du Pont du Péage
67118 GEISPOLSHHEIM
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 : Tél: 01 40 37 04 04

2. COMPOSITION (substance présentant un danger)

NOMS	CAS-NR	Concent. en %	Symbole de danger	Phrase R
Propylène glycol-n-butylether	29387-86-8	1-5	Xi	36/38

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

Inhalation: Air frais.

Contact avec la peau: Nettoyer soigneusement avec de l'eau. Oter immédiatement les vêtements imbibés.

Contact avec les yeux: Les laver abondamment avec de l'eau douce et propre pendant 15 mn en maintenant les paupières écartées. Consulter un médecin.

Ingestion: Boire immédiatement de l'eau ou du lait. Ne pas provoquer de vomissements. Consulter un médecin.

Fiche de données de sécurité
Bona Cleaner

Mise à jour 11/01/2010

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

Eviter le contact avec la peau et les yeux. 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 nettoyant pour parquet. Tenir éloigné de la portée des enfants.

Stockage: Stocker a l'abri du gel, dans un endroit bien aéré et sec.

8. CONTROLE DE L'EXPOSITION - PROTECTION INDIVIDUELLE

Veiller à une bonne ventilation. Porter gants et lunettes de protection pour éviter tout contact direct du produit avec la peau ou les yeux.
Toujours consulter un fournisseur compétent pour choisir ces équipements de protection.

9. PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES

Etat physique:	liquide vert
Point d'ébullition:	environ 100°C
Point d'éclair:	sans objet
Densité:	1.000 kg/m3
pH:	environ 10
Solubilité:	soluble

10. STABILITE ET REACTIVITE

Stabilité: stable

Réactions dangereuses: sans objet



Fiche de données de sécurité
Bona Cleaner

Mise à jour 11/01/2010

11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

Inhalation:	L'inhalation des vapeurs peut provoquer des irritations, voir point 8.
Contact avec la peau:	Le contact prolongé avec la peau peut provoquer des irritations et des rougeurs.
Contact avec les yeux:	Peut provoquer des irritations.
Ingestion:	L'ingestion peut provoquer des irritations dans la bouche ou la gorge.

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:	inflammable

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.