



Fiche de données de sécurité Cleaner

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: Cleaner

Usage: Nettoyant pour parquet

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 : 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-butyléther	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 Cleaner

Mise à jour 02/09/2004

5. MESURES DE LU	JTTE CONTRE L'INCENDIE		
Moyens d'extinctio	n: eau pulvérisée, mousse, poudre d'extinction sèche, CO2		
6. MESURES A PRI	ENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE		
Eviter le contact ave	c la peau et les yeux. Essayer d'éponger le produit avec des chiffons, de la sciu		
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 I	L'EXPOSITION - PROTECTION INDIVIDUELLE		
produit avec la peau	ventilation. Porter gants et lunettes de protection pour éviter tout contact direct ou les yeux. n fournisseur compétent pour choisir ces équipements de protection.		
9. PROPRIETES PH	YSIQUES 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 F	EACTIVITE		
Stabilité:	stable		
Réactions dangere	uses: sans objet		



Fiche de données de sécurité Cleaner

Mise à jour 02/09/2004

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 ECO	 LOGIQUES		
Ce produit n'est pas consid	déré comme nocif pour l'environnement.		
	ELATIVES A L'ELIMINATION		
Résidu de produit et emb	allages contaminés:		
	locales pour l'élimination du résidu de produit et des emballages e quantité importante, consulter les autorités environnementales locales.		
14. INFORMATIONS RELA	ATIVES AU TRANSPORT		
Produit non dangereux.			
15. INFORMATIONS REG	LEMENTAIRES		
Classification:	pas classé		
Symbole C.E.:	-		
Phrases (R) et (S):	-		
Inflammabilité:	ininflammable		
16. AUTRES INFORMATIO	DNS		

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 celuici.