

Fiche Signalétique (ANSI Z400.1-2004)

Produit: clean & green Nettoyant de parquet naturel

01 IDENTIFICATION DU PRODUIT ET DE LA COMPAGNIE

Nom commercial	Nettoyant de parquet naturel		
Code du produit	407 716		
Appellation chimique	Mélange de surfactants non-ioniques et additifs dans l'eau		
Usage du produit	Agent nettoyant écologique		
Nom du fabricant	Hamberger Flooring GmbH & Co. KG Rohrdorfer Str. 133 D-83071 Stephanskirchen/Ziegelberg		
		☎ Phone	+49 8031 700 0
		☎ Fax	+49 8031 700 199
		Email:	info@haro.de
No. de telephone d'urgence	Chemtrec:	☎	+1-800-424-9300

02 IDENTIFICATION DES DANGERS

Les effets potentiels sur la santé	Voie(s) d'entrée: Contact cutané et oculaire et ingestion.		
Les effets chez l'homme et les symptômes de surexposition	Peut causer une irritation légère aux yeux par le contenu de surfactant. Les étiquettes de danger ne sont pas exigées.		
Cancérogénicité	NTP:Non IARC:Non OSHA:Non		
Classification d'OSHA	Ce produit n'est pas réglementé comme une matière dangereuse selon les normes d'OSHA sur la communication des dangers (29 CFR 1910.1200)		
HMIS:	Santé: 1	Inflammabilité: 0	Réactivité: 0
NFPA:	Santé: 1	Inflammabilité: 0	Réactivité: 0
Classification de SIMDUT	Non réglementé par SIMDUT		

03 COMPOSITION / INFORMATION SUR LES INGRÉDIENTS

Ingrédients Voir aussi: Section 3 – Identification des dangers

Composant	Numéro de CAS#	% Poids
Propan-2-ol (isopropanol)	67-63-0	5 - 10

Fiche Signalétique (ANSI Z400.1-2004)

Produit: clean & green Nettoyant de parquet naturel

03 COMPOSITION / INFORMATION SUR LES INGRÉDIENTS

i-C13-Alkylpolyglycoether 5-12 EO	69011-36-5	1 – 5
Alkylpolyglycoside	68515-73-1	1 – 5

04 PREMIERS SOINS

Peau	Aucunes mesures spéciales requises. Laver la peau à grande eau.
Yeux	Rincer les yeux immédiatement à grande eau pendant plusieurs minutes, surtout en dessous les paupières. Consulter un spécialiste pour les yeux si une irritation survient.
Ingestion	Si la personne est consciente, rincer la bouche avec de l'eau e ensuite boire de l'eau. Ne pas provoquer le vomissement. Consulter un médecin.
Inhalation	L'inhalation ne présente pas un risque.
Conseil au médecin	Montrer cette fiche signalétique au médecin en charge.

05 MESURES DE LUTTE CONTRE LES INCENDIES

Point d'éclair	46°C
Moyens d'extinction	Tous genres des extincteurs sont acceptables
Produits de combustion	Possibilité de substances toxiques quand il brûle.
Procédure spéciale de lutte contre l'incendie	Utiliser un appareil respiratoire autonome et porter les vêtements de protection appropriés pour prévenir tout contact avec la peau et les yeux.

06 MESURES EN CAS DE DÉVERSEMENT ACCIDENTEL

Mesures à prendre en cas de déversement ou de fuite	Aucun équipement de protection n'est nécessaire. Absorber et nettoyer les fuites avec un matériel absorbant (e.g. les chiffons ou le tissu).
Prévention personnelle	Les déversements causent les surfaces glissantes.
Mesures anti-pollution	Ne pas remettre le produit déversé dans le récipient original pour la réutilisation. Ne pas rejeter dans les cours d'eau.

Fiche Signalétique (ANSI Z400.1-2004)

Produit: clean & green Nettoyant de parquet naturel

07 ENTREPOSAGE ET MANUTENTION

- Manipulation** Aucunes mesures spéciales requises lorsque le produit est utilisé tel que recommandé.
- Entreposage** Aucunes mesures spéciales requises lorsque le produit est utilisé tel que recommandé. Garder dans les récipients d'origine à une température ambiante. Ne jamais mettre le produit non utilisé de nouveau dans son récipient d'entreposage.

08 CONTRÔLE DE L'EXPOSITION / PROTECTION INDIVIDUELLE

LIMITES D'EXPOSITION:

Composants	CAS#	Limites d'exposition
Propan-2-ol	67-63-0	200 ppm* TWA ACGIH

*Lorsque le produit est utilisé, l'exposition est toujours en ba de ces limites.

- Protection de la peau** Aucunes mesures spéciales de protection ne sont requises.
- Protection des yeux** Non requise.
- Protection respiratoire** Aucune mesure spéciale requise.
- Mesures générales de protection et d'hygiène** Les mesures habituelles de prévention devraient être suivies lorsqu'on est exposé aux produits chimiques. Ne pas manger, boire ou fumer pendant le travail. Laver les mains ou visage avant les pauses et après le travail.

09 PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

- | | | | |
|---------------------------|---|----------------|---------|
| État physique | liquide | Forme physique | liquide |
| Couleur | vert | Odeur | parfumé |
| Point d'éclair | 46 °C | | |
| Point de fonte | < -8 °C | | |
| Point d'ébullition | >78 °C | | |
| Danger d'explosion | Aucun risque d'explosion – ce produit ne propage pas le feu | | |

Fiche Signalétique (ANSI Z400.1-2004)

Produit: clean & green Nettoyant de parquet naturel

09 PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

Solubilité dans l'eau (20 °C)	Complètement miscible
pH	7.5 K-QP1012C
Densité (20 °C)	1.00 g/cm ³ K-QP1012E

10 STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

Stabilité chimique	Aucune décomposition lorsque utilisé et entreposé tel que recommandé.
Produits de décomposition dangereux	Aucun lorsque utilisé tel que recommandé
Réactions dangereuses	Aucune lorsque utilisé tel que recommandé
Incompatibilité	Ne pas mélanger avec d'autres agents nettoyants ou produits chimiques. Ne pas entreposer au-dessus de 35°C pendant de longues périodes.

11 INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

Remarques en général	Aucun effet nocif n'est connu ou est prévu dans des conditions normales d'usage.
----------------------	--

12 INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES

Information additionnelle	Ne contient pas des produits chimiques qui sont considérés dangereux pour l'environnement ou qui ne peuvent pas être décomposés par les usines de traitement des eaux usées. Les agents surfactants se conforment avec les règlements des détergents.
Demande chimique pour l'oxygène (COD)	611 mg O ₂ /g

13 INFORMATION POUR L'ÉLIMINATION

Fiche Signalétique (ANSI Z400.1-2004)

Produit: clean & green Nettoyant de parquet naturel

13 INFORMATION POUR L'ÉLIMINATION

Élimination du produit Vider les contenants complètement. Ne pas rejeter les résidus en grandes quantités dans les drains. Éliminer selon les règlements fédéraux, provinciaux ou locaux. L'emballage vide peut être éliminé par les services de recyclage.

14 INFORMATION SUR LE TRANSPORT

Appellation réglementaire TMD/DOT Non classifié comme matière dangereuse selon les règlements de transport.

15 INFORMATION RÉGLEMENTAIRE

Note: Les données dans cette section s'appliquent seulement aux règlements typiquement liés au projet de la génération de la fiche signalétique, comme, TSCA, et EPCRA/SARA Title III.

Statut TSCA Tous les composants de ce produit sont sur l'inventaire de TSCA

Statut LIS du Canada Tous les composants de ce produit sont sur l'inventaire d LIS.

SARA Title III Au meilleur de nos connaissance ce produit ne contient aucun produit chimique toxique qui est sujet à être déclaré par le fournisseur selon Section 313 de la Loi Superfund Amendments and Reauthorization Act (SARA/EPCRA) et les exigences de 40 CFR Partie 372.

La classification de ce produit est conforme aux critères de danger des Règlements sur les produits contrôlés (RPC) et la FS contient tous les renseignements exigés par les RPC.

16 AUTRES INFORMATIONS

Information additionnelle Toutes les autres utilisations prévues devraient être discutés avec le fabricant.

Étiquette de SIMDUT Non réglementé par SIMDUT

Au meilleur de nos connaissances, l'information contenue dans cette fiche signalétique est exacte. Elle est destinée à assister l'utilisateur dans son évaluation des dangers de ce produit et des mesures de

Fiche Signalétique (ANSI Z400.1-2004)

Produit: clean & green Nettoyant de parquet naturel

sécurité à prendre concernant l'utilisation. Les données dans cette fiche signalétique se rapportent seulement aux composants spécifiques à ce mélange. Nous n'assumons aucune responsabilité de l'utilisation de ce produit ou de la fiabilité en cette information, ni nous en garantissons l'exactitude ou l'exhaustivité.
