

**Fiche de données de sécurité**

conforme au règlement (CE) n° 1907/2006

**Sauna-Duft-Konzentrat Lemongras**

Date de révision: 08.07.2024

Code du produit: F1000565

Page 1 de 9

**RUBRIQUE 1: Identification de la substance/du mélange et de la société/de l'entreprise****1.1. Identificateur de produit**

Sauna-Duft-Konzentrat Lemongras

UFI: S850-10V9-400U-6R34

**1.2. Utilisations identifiées pertinentes de la substance ou du mélange et utilisations déconseillées****Utilisation de la substance/du mélange**

Dosage : 5 ml sur 1 litre d'eau donne, mélangent bien.

**Utilisations déconseillées**

Aucune donnée disponible

**1.3. Renseignements concernant le fournisseur de la fiche de données de sécurité**

Société: Sauna World AG  
Rue: Täfernstrasse 3  
Lieu: CH-5405 Dättwil  
Téléphone: +41 56 470 39 20  
e-mail: info@saunaworld.ch  
Interlocuteur: Herr Nicolas Winter  
e-mail: n.winter@saunaworld.ch

**1.4. Numéro d'appel d'urgence:** 145**Information supplémentaire**

Bouteille en plastique 100 ml

**RUBRIQUE 2: Identification des dangers****2.1. Classification de la substance ou du mélange****Règlement (CE) n° 1272/2008**

Flam. Liq. 3; H226  
Skin Irrit. 2; H315  
Eye Irrit. 2; H319  
Skin Sens. 1; H317  
STOT SE 3; H336  
Aquatic Chronic 2; H411

Texte des mentions de danger: voir RUBRIQUE 16.

**2.2. Éléments d'étiquetage****Règlement (CE) n° 1272/2008****Composants dangereux qui doivent être listés sur l'étiquette**

propan-2-ol; alcool isopropylique; isopropanol  
citral  
dipentène; limonène  
géraniol; (2E)-3,7-diméthyl-octa-2,6-diène-1-ol  
Citronellol  
linalol; 3,7-diméthyl-1,6-octadiène-3-ol; dl-linalol

**Mention** Attention**d'avertissement:****Pictogrammes:**

**Fiche de données de sécurité**

conforme au règlement (CE) n° 1907/2006

**Sauna-Duft-Konzentrat Lemongras**

Date de révision: 08.07.2024

Code du produit: F1000565

Page 2 de 9

**Mentions de danger**

H226	Liquide et vapeurs inflammables.
H315	Provoque une irritation cutanée.
H317	Peut provoquer une allergie cutanée.
H319	Provoque une sévère irritation des yeux.
H336	Peut provoquer somnolence ou vertiges.
H411	Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

**Conseils de prudence**

P210	Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer.
P102	Tenir hors de portée des enfants.
P101	En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette.
P261	Éviter de respirer fumée.
P333+P313	En cas d'irritation ou d'éruption cutanée: Consulter un médecin.
P305+P351+P338	EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer.
P337+P313	Si l'irritation oculaire persiste: Consulter un médecin.
P501	Éliminer le contenu/récipient dans une installation de recyclage ou d'élimination des déchets agréée.

**Étiquetage particulier de certains mélanges**

EUH208	Contient propan-2-ol; alcool isopropylique; isopropanol, citral, dipentène; limonène, géraniol; (2E)-3,7-diméthyl-octa-2,6-diène-1-ol. Peut produire une réaction allergique.
--------	---

**Étiquetage de paquets dont le contenu n'excède pas 125 ml****Mention** Attention**d'avertissement:****Pictogrammes:****Mentions de danger**

H317

**Conseils de prudence**

P261-P333+P313-P501

**RUBRIQUE 3: Composition/informations sur les composants****3.2. Mélanges**

## Fiche de données de sécurité

conforme au règlement (CE) n° 1907/2006

## Sauna-Duft-Konzentrat Lemongras

Date de révision: 08.07.2024

Code du produit: F1000565

Page 3 de 9

## Composants dangereux

N° CAS	Substance			Quantité
	N° CE	N° Index	N° REACH	
	Classification (Règlement (CE) n° 1272/2008)			
67-63-0	propan-2-ol; alcool isopropylique; isopropanol			45 - < 50 %
	200-661-7	603-117-00-0		
	Flam. Liq. 2, Eye Irrit. 2, STOT SE 3; H225 H319 H336			
5392-40-5	citral			5 - < 10 %
	226-394-6	605-019-00-3		
	Skin Irrit. 2, Skin Sens. 1; H315 H317			
138-86-3	dipentène; limonène			1 - < 5 %
	205-341-0	601-029-00-7		
	Flam. Liq. 3, Skin Irrit. 2, Skin Sens. 1, Aquatic Acute 1, Aquatic Chronic 1; H226 H315 H317 H400 H410			
106-24-1	géraniol; (2E)-3,7-diméthyl-2,6-diène-1-ol			1 - < 5 %
	203-377-1	603-241-00-5		
	Skin Sens. 1; H317			
106-22-9	Citronellol			1 - < 5 %
	203-375-0			
	Skin Irrit. 2, Skin Sens. 1, Aquatic Chronic 2; H315 H317 H411			
78-70-6	linalol; 3,7-diméthyl-1,6-octadién-3-ol; dl-linalol			< 1 %
	201-134-4	603-235-00-2		
	Skin Sens. 1B; H317			

Texte des phrases H et EUH: voir RUBRIQUE 16.

## Limites de concentrations spécifiques, facteurs M et ETA

N° CAS	N° CE	Substance	Quantité
	Limites de concentrations spécifiques, facteurs M et ETA		
67-63-0	200-661-7	propan-2-ol; alcool isopropylique; isopropanol	45 - < 50 %
	par inhalation: CL50 = 30-46,5 mg/l (vapeurs); dermique: DL50 = 12800-13400 mg/kg; par voie orale: DL50 = 4570-5045 mg/kg		
5392-40-5	226-394-6	citral	5 - < 10 %
	dermique: DL50 = 2250 mg/kg; par voie orale: DL50 = >5000 mg/kg		
106-22-9	203-375-0	Citronellol	1 - < 5 %
	par voie orale: DL50 = 3450 mg/kg		

## RUBRIQUE 4: Premiers secours

## 4.1. Description des mesures de premiers secours

## Indications générales

En cas de perte de conscience, allonger la personne sur le côté et bien la caler pour le transport.

## Après inhalation

Veiller à un apport d'air frais. En cas de malaises persistants, consulter un médecin.

## Après contact avec la peau

Après contact avec la peau, se laver avec: Eau et savon.

## Après contact avec les yeux

En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement en tenant les paupières ouvertes pendant 10 à 15 minutes sous l'eau courante. En cas de symptômes durables, consulter un ophtalmologiste.

**Fiche de données de sécurité**

conforme au règlement (CE) n° 1907/2006

**Sauna-Duft-Konzentrat Lemongras**

Date de révision: 08.07.2024

Code du produit: F1000565

Page 4 de 9

**Après ingestion**

En cas de malaises persistants, consulter un médecin.

**RUBRIQUE 5: Mesures de lutte contre l'incendie****5.1. Moyens d'extinction****Moyens d'extinction appropriés**Dioxyde de carbone (CO<sub>2</sub>). Extincteur à sec. Mousse.**Moyens d'extinction inappropriés**

Jet d'eau à grand débit.

**5.2. Dangers particuliers résultant de la substance ou du mélange**

En cas d'incendie et/ou d'explosion, ne pas respirer les fumées.

**5.3. Conseils aux pompiers**

Aucunes mesures particulières ne sont exigées.

**RUBRIQUE 6: Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle****6.1. Précautions individuelles, équipement de protection et procédures d'urgence****Remarques générales**

Eloigner toute source d'ignition.

**6.2. Précautions pour la protection de l'environnement**

Ne pas laisser s'écouler dans les canalisations ni dans les eaux courantes.

**6.3. Méthodes et matériel de confinement et de nettoyage****Pour la rétention**

Absorber avec une substance liant les liquides (sable, diatomite, liant d'acides, liant universel).

**Pour le nettoyage**

Ne pas rincer avec de l'eau.

**RUBRIQUE 7: Manipulation et stockage****7.1. Précautions à prendre pour une manipulation sans danger****Consignes pour une manipulation sans danger**Utiliser seulement dans des zones bien ventilées. Conserver à l'écart de toute flamme ou source d'étincelles -  
Ne pas fumer.**Préventions des incendies et explosion**

Éviter l'accumulation de charges électrostatiques.

**Conseils d'ordre général en matière d'hygiène du travail**Conserver à l'écart des aliments et boissons y compris ceux pour animaux. Enlever immédiatement tout  
vêtement souillé ou éclaboussé.**7.2. Conditions d'un stockage sûr, y compris les éventuelles incompatibilités****Exigences concernant les lieux et conteneurs de stockage**

Conserver le récipient bien fermé et dans un endroit bien ventilé.

**Information supplémentaire sur les conditions de stockage**

Protéger contre: forte chaleur.

**7.3. Utilisation(s) finale(s) particulière(s)**

Aucune donnée disponible

**RUBRIQUE 8: Contrôles de l'exposition/protection individuelle****8.1. Paramètres de contrôle**

## Fiche de données de sécurité

conforme au règlement (CE) n° 1907/2006

### Sauna-Duft-Konzentrat Lemongras

Date de révision: 08.07.2024

Code du produit: F1000565

Page 5 de 9

#### Valeurs limites d'exposition professionnelle

N° CAS	Désignation	ppm	mg/m <sup>3</sup>	f/cm <sup>3</sup>	Catégorie	Origine
67-63-0	Alcool isopropylique	400	980		VLE (15 min)	

#### 8.2. Contrôles de l'exposition

##### Mesures de protection individuelle, telles que les équipements de protection individuelle

###### Protection des yeux/du visage

Lunettes de protection hermétiques.

###### Protection des mains

Avant l'emploi, vérifier l'étanchéité / la perméabilité. Le modèle des gants spécial chimie doit être choisi en fonction des concentrations et quantités des substances chimiques spécifiques au poste. Il est conseillé de demander au fabricant des précisions concernant la tenue aux agents chimiques des gants de protection susmentionnés pour des applications spécifiques.

###### Protection respiratoire

Une protection respiratoire est nécessaire lors de: ventilation insuffisante. Travailler dans des zones bien ventilées ou avec un masque respiratoire à filtre.

## RUBRIQUE 9: Propriétés physiques et chimiques

#### 9.1. Informations sur les propriétés physiques et chimiques essentielles

L'état physique:	liquide:	
Couleur:	incolore	
Odeur:	caractéristique	
Point de fusion/point de congélation:		Aucune donnée disponible
Point d'ébullition ou point initial d'ébullition et intervalle d'ébullition:		non déterminé
Limite inférieure d'explosivité:		non déterminé
Limite supérieure d'explosivité:		non déterminé
Point d'éclair:		24 °C
Température d'auto-inflammation:		non déterminé
pH-Valeur (à 20 °C):		5-6
Hydrosolubilité:		Non miscible
Pression de vapeur:		non déterminé
Pression de vapeur:		non déterminé
Densité:		0,890 g/cm <sup>3</sup>
Densité relative:		non déterminé

#### 9.2. Autres informations

##### Informations concernant les classes de danger physique

Dangers d'explosion  
non explosif.

Combustion entretenue:

Aucune donnée disponible

##### Autres caractéristiques de sécurité

Point de sublimation:

non déterminé

Durée d'écoulement:

non déterminé

## RUBRIQUE 10: Stabilité et réactivité

#### 10.1. Réactivité

Aucune information supplémentaire et pertinente disponible.

#### 10.2. Stabilité chimique

Des produits de décomposition dangereux ne sont pas connus.

## Fiche de données de sécurité

conforme au règlement (CE) n° 1907/2006

## Sauna-Duft-Konzentrat Lemongras

Date de révision: 08.07.2024

Code du produit: F1000565

Page 6 de 9

**10.3. Possibilité de réactions dangereuses**

Des produits de réaction dangereux ne sont pas connus.

**10.4. Conditions à éviter**

Aucune information supplémentaire et pertinente disponible.

**10.5. Matières incompatibles**

Aucune information supplémentaire et pertinente disponible.

**10.6. Produits de décomposition dangereux**

Des produits de décomposition dangereux ne sont pas connus.

**Information supplémentaire**

Pas de risques spéciaux à signaler.

**RUBRIQUE 11: Informations toxicologiques****11.1. Informations sur les classes de danger telles que définies dans le règlement (CE) n° 1272/2008****Toxicité aiguë**

Compte tenu des données disponibles, les critères de classification ne sont pas remplis.

N° CAS	Substance				
	Voie d'exposition	Dose	Espèce	Source	Méthode
67-63-0	propan-2-ol; alcool isopropylique; isopropanol				
	orale	DL50 4570-5045 mg/kg	Rat.		
	cutanée	DL50 12800-13400 mg/kg	Lapin		
	inhalation vapeur	CL50 30-46,5 mg/l	Rat.		
5392-40-5	citral				
	orale	DL50 >5000 mg/kg			
	cutanée	DL50 2250 mg/kg			
106-22-9	Citronellol				
	orale	DL50 3450 mg/kg	Ratte		

**Irritation et corrosivité**

Provoque une irritation cutanée.  
Provoque une sévère irritation des yeux.

**Effets sensibilisants**

Contient propan-2-ol; alcool isopropylique; isopropanol, citral, dipentène; limonène, géranol; (2E)-3,7-diméthyl-1,6-octadién-3-ol; dl-linalol; (2E)-3,7-diméthyl-1,6-octadién-3-ol; Citronellol; linalol; 3,7-diméthyl-1,6-octadién-3-ol; dl-linalol

**Effets cancérigènes, mutagènes, toxiques pour la reproduction**

Compte tenu des données disponibles, les critères de classification ne sont pas remplis.

**Toxicité spécifique pour certains organes cibles - exposition unique**

Peut provoquer somnolence ou vertiges. (propan-2-ol; alcool isopropylique; isopropanol)

**Toxicité spécifique pour certains organes cibles - exposition répétée**

Compte tenu des données disponibles, les critères de classification ne sont pas remplis.

**Danger par aspiration**

Compte tenu des données disponibles, les critères de classification ne sont pas remplis.

**Fiche de données de sécurité**

conforme au règlement (CE) n° 1907/2006

**Sauna-Duft-Konzentrat Lemongras**

Date de révision: 08.07.2024

Code du produit: F1000565

Page 7 de 9

**Information supplémentaire référentes à des preuves**

L'évaluation a été effectuée en s'inspirant de la méthode de calcul de la directive "Préparations".

irritant.

- Mutagen  
aucune
- Cancérogénité  
aucune
- Teratogen  
aucune
- phototoxicité  
aucune

**RUBRIQUE 12: Informations écologiques****12.1. Toxicité**

Toxique pour les organismes aquatiques.

**12.2. Persistance et dégradabilité**

Cette information n'est pas disponible.

**12.3. Potentiel de bioaccumulation**

Cette information n'est pas disponible.

**12.4. Mobilité dans le sol**

Cette information n'est pas disponible.

**12.5. Résultats des évaluations PBT et vPvB**

Les substances contenues dans le mélange ne remplissent pas les critères pour les substances PBT et vPvB énoncés à l'annexe XIII du règlement REACH.  
non applicable

**12.6. Propriétés perturbant le système endocrinien**

Ce produit ne contient aucune substance ayant des propriétés de perturbation endocrinienne chez les organismes non-cibles, car aucun constituant ne répond aux critères.

**12.7. Autres effets néfastes**

Aucune information disponible.

**Information supplémentaire**

- 2 Présente un danger pour l'eau. (WGK 2)
- Ne pas laisser s'écouler dans les canalisations ni dans les eaux courantes.

**RUBRIQUE 13: Considérations relatives à l'élimination****13.1. Méthodes de traitement des déchets****Recommandations d'élimination**

Ne pas laisser s'écouler dans les canalisations ni dans les eaux courantes.

**L'élimination des emballages contaminés**

L'élimination doit se faire selon les prescriptions des autorités locales.  
Détergent. Eau (avec détergent).

**RUBRIQUE 14: Informations relatives au transport****Transport terrestre (ADR/RID)**

- |   |   |
|---|---|
| <b><u>14.1. Numéro ONU ou numéro d'identification:</u></b>        | UN 1993   |
| <b><u>14.2. Désignation officielle de transport de l'ONU:</u></b> | LIQUIDE INFLAMMABLE, N.S.A. (Isopropylalkohol(Isopropanol)) |
| <b><u>14.3. Classe(s) de danger pour le transport:</u></b>        | 3   |

**Fiche de données de sécurité**

conforme au règlement (CE) n° 1907/2006

**Sauna-Duft-Konzentrat Lemongras**

Date de révision: 08.07.2024

Code du produit: F1000565

Page 8 de 9

<b>14.4. Groupe d'emballage:</b>	III
Étiquettes:	3
Code de classement:	F1
Dispositions spéciales:	274 601
Quantité limitée (LQ):	LQ7
Quantité exceptée:	E1
Catégorie de transport:	3
N° danger:	33
Code de restriction concernant les tunnels:	D/E

**Autres informations utiles (Transport terrestre)**

Réglementations particulières: 274 601 640H

E1

Catégorie de transport: 3

Code de restriction concernant les tunnels: D/E

**Transport maritime (IMDG)**

<b>14.1. Numéro ONU ou numéro</b>	UN 1993
-----------------------------------	---------

**d'identification:**

<b>14.2. Désignation officielle de transport de l'ONU:</b>	FLAMMABLE LIQUID, N.O.S. (ISOPROPANOL (ISOPROPYL ALCOHOL))
--	--

<b>14.3. Classe(s) de danger pour le transport:</b>	3
---	---

<b>14.4. Groupe d'emballage:</b>	III
Étiquettes:	3
Marine polluant:	•
Dispositions spéciales:	223, 274, 955
Quantité limitée (LQ):	5 L
Quantité exceptée:	E1
EmS:	F-E, S-E

**Autres informations utiles (Transport maritime)**

Réglementations particulières: 223, 330, 274, 944, 955

**Transport aérien (ICAO-TI/IATA-DGR)**

<b>14.1. Numéro ONU ou numéro</b>	UN 1993
-----------------------------------	---------

**d'identification:**

<b>14.2. Désignation officielle de transport de l'ONU:</b>	FLAMMABLE LIQUID, N.O.S. (ISOPROPANOL (ISOPROPYL ALCOHOL))
--	--

<b>14.3. Classe(s) de danger pour le transport:</b>	3
---	---

<b>14.4. Groupe d'emballage:</b>	III
Étiquettes:	3
Dispositions spéciales:	A3
Quantité limitée (LQ) (avion de ligne):	10 L
Passenger LQ:	Y344
Quantité exceptée:	E1
IATA-Instructions de conditionnement (avion de ligne):	309
IATA-Quantité maximale (avion de ligne):	60 L
IATA-Instructions de conditionnement (cargo):	310
IATA-Quantité maximale (cargo):	220 L

**Autres informations utiles (Transport aérien)**

E1

Y309

220 L

**14.5. Dangers pour l'environnement**



**Fiche de données de sécurité**

conforme au règlement (CE) n° 1907/2006

**Sauna-Duft-Konzentrat Lemongras**

Date de révision: 08.07.2024

Code du produit: F1000565

Page 9 de 9

DANGEREUX POUR  
L'ENVIRONNEMENT: Oui

**14.6. Précautions particulières à prendre par l'utilisateur**

Liquides inflammables

**14.7. Transport maritime en vrac conformément aux instruments de l'OMI**

non applicable

**RUBRIQUE 15: Informations relatives à la réglementation****15.1. Réglementations/législation particulières à la substance ou au mélange en matière de sécurité, de santé et d'environnement****Informations réglementaires UE**

Limites d'utilisation (REACH, annexe XVII):

Inscription 3, Inscription 40, Inscription 75

2004/42/CE (COV): 412,20 g/l

**Législation nationale**

Classe risque aquatique (D): 2 - présente un danger pour l'eau

**15.2. Évaluation de la sécurité chimique**

Pour cette matière, aucune évaluation de sécurité n'a été faite.

**RUBRIQUE 16: Autres informations****Classification de mélanges et méthode d'évaluation utilisée selon le règlement (CE) n° 1272/2008 [CLP]**

Classification	Procédure de classification
Flam. Liq. 3; H226	Sur la base des données de contrôle
Skin Irrit. 2; H315	Méthode de calcul
Eye Irrit. 2; H319	Méthode de calcul
Skin Sens. 1; H317	Méthode de calcul
STOT SE 3; H336	Méthode de calcul
Aquatic Chronic 2; H411	Méthode de calcul

**Texte des phrases H et EUH (Numéro et texte intégral)**

H225	Liquide et vapeurs très inflammables.
H226	Liquide et vapeurs inflammables.
H315	Provoque une irritation cutanée.
H317	Peut provoquer une allergie cutanée.
H319	Provoque une sévère irritation des yeux.
H336	Peut provoquer somnolence ou vertiges.
H400	Très toxique pour les organismes aquatiques.
H410	Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.
H411	Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.
EUH208	Contient propan-2-ol; alcool isopropylique; isopropanol, citral, dipentène; limonène, géraniol; (2E)-3,7-diméthyl-octa-2,6-diène-1-ol. Peut produire une réaction allergique.

**Information supplémentaire**

Les informations reposent sur nos connaissances actuelles ; elles ne donnent cependant aucune garantie concernant les propriétés du produit et n'établissent aucun rapport contractuel. Le destinataire de notre produit est seul responsable du respect des lois et réglementations en vigueur.

*(Toutes les données concernant les composants dangereux ont été obtenues, respectivement, dans la dernière version de la fiche technique de sécurité du sous-traitant.)*