

# Fiche de données de sécurité

## JYSK ESSENTIAL INDOOR WOOD OIL 375 ml (3650117/86088001)

Publié(e): 17/05/2024  
Version: 1.0.0

### RUBRIQUE 1 — Identification de la substance/du mélange et de la société/de l'entreprise

#### 1.1. Identificateur de produit

**Nom commercial:** JYSK ESSENTIAL INDOOR WOOD OIL 375 ml (3650117/86088001)  
**UFI:** 3800-X0A9-R006-T3M6

#### 1.2. Utilisations identifiées pertinentes de la substance ou du mélange et utilisations déconseillées

**Utilisations recommandées:** Traitement de surface.  
**Secteur d'utilisation (SU):** Autres (SU0).  
**PC:** Produits de traitement de surfaces non métalliques (PC15)

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

##### Fournisseur

**Société:** Guardian Protection Products A/S  
**Adresse:** Knudevejen 22  
**Code postal:** 6600  
**Ville:** Vejen  
**Pays:** DANEMARK  
**E-mail:** guardian@guardian.dk  
**Téléphone:** +45 75471767  
**Télécopieur:** +45 75471787

##### Distributeur

**Société:** JYSK A/S  
**Adresse:** Soedalsparken 18  
**Code postal:** DK-8220  
**Ville:** Brabrand  
**Pays:** DANEMARK  
**Téléphone:** +45 8939 7500  
**Page de garde:** JYSK.com

#### 1.4. Numéro d'appel d'urgence

+33 (0)1 45 42 59 59 (ORFILA (INRS)).

### RUBRIQUE 2 — Identification des dangers

#### 2.1. Classification de la substance ou du mélange

**CLP-classification:** Le produit ne doit pas être classé comme dangereux selon la classification et les règles d'étiquetage relatives aux substances et aux mélanges.  
**Effets nocifs les plus graves:** Peut avoir un effet légèrement irritant sur la peau et les yeux.

#### 2.2. Éléments d'étiquetage

Le produit ne doit pas être classé comme dangereux selon la classification et les règles d'étiquetage relatives aux substances et aux mélanges.

#### 2.3. Autres dangers

# Fiche de données de sécurité

## JYSK ESSENTIAL INDOOR WOOD OIL 375 ml (3650117/86088001)

Publié(e): 17/05/2024  
Version: 1.0.0

Le produit ne contient pas de substance PBT ni de substance vPvB.  
Propriétés perturbant le système endocrinien : Aucun connu.

### RUBRIQUE 3 — Composition/informations sur les composants

#### 3.2. Mélanges

Substance	N° CAS/ N° CE/ N° d'enregistrement REACH	Concentration	Notes	CLP-classification
huile minérale blanche (pétrole)	8042-47-5 232-455-8 01-2119487078-27	80 - 90 %	4	Asp. Tox. 1;H304

Veuillez vous reporter au paragraphe 16 pour obtenir le texte complet sur les phrases -H / -EUH.

4 = H304 n'est pas applicable du fait de la haute viscosité du produit.

### RUBRIQUE 4 — Premiers secours

#### 4.1. Description des mesures de premiers secours

<b>Inhalation:</b>	Sortir à l'air libre.
<b>Ingestion:</b>	Rincer soigneusement la bouche et boire 1 à 2 verres d'eau à petites gorgées. Consulter un médecin en cas de malaise persistant.
<b>Contact cutané:</b>	Enlever les vêtements souillés. Laver la peau à l'eau et au savon.
<b>Contact avec les yeux:</b>	Rincer à l'eau (utiliser de préférence des produits de rinçage pour les yeux) jusqu'à ce que l'irritation se calme. Consulter un médecin si les symptômes persistent.
<b>En général:</b>	En cas de visite chez un médecin, présenter cette fiche de données de sécurité ou l'étiquette.

#### 4.2. Principaux symptômes et effets, aigus et différés

Peut avoir un effet légèrement irritant sur la peau et les yeux.

#### 4.3. Indication des éventuels soins médicaux immédiats et traitements particuliers nécessaires

Traiter les symptômes. Aucun traitement particulier et immédiat n'est nécessaire.

### RUBRIQUE 5 — Mesures de lutte contre l'incendie

#### 5.1. Moyens d'extinction

<b>Moyens d'extinction appropriés:</b>	Eteindre l'incendie avec de la poudre, de la mousse, de la neige carbonique ou un brouillard d'eau.
<b>Moyens d'extinction inappropriés:</b>	Ne pas utiliser de jet d'eau car cela risque de propager l'incendie.

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

Peut libérer un gaz de combustion toxique contenant du monoxyde de carbone en cas d'incendie.

#### 5.3. Conseils aux pompiers

S'il existe un risque d'exposition aux vapeurs et gaz de combustion, un appareil respiratoire isolant doit être porté.

# Fiche de données de sécurité

## JYSK ESSENTIAL INDOOR WOOD OIL 375 ml (3650117/86088001)

Publié(e): 17/05/2024  
Version: 1.0.0

### RUBRIQUE 6 — Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

#### 6.1. Précautions individuelles, équipement de protection et procédures d'urgence

**Pour les non-secouristes:** Arrêter la fuite si cela peut se faire sans risque. Mettre des gants.

**Pour les secouristes:** En plus de ce qui précède: Le port d'un vêtement protecteur normal équivalent à la norme EN 469 est recommandé.

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

Eviter de laisser de grandes quantités de résidus concentrés solides ou liquides partir dans les égouts.

#### 6.3. Méthodes et matériel de confinement et de nettoyage

Bloquer la progression de l'écoulement et absorber à l'aide de sable ou de tout autre matériau absorbant, puis collecter dans un récipient à déchets approprié. Essuyer les petites éclaboussures avec un chiffon.

#### 6.4. Référence à d'autres rubriques

Se reporter à la section 8 pour le type d'équipement de protection. Se reporter à la section 13 pour les instructions sur l'élimination.

### RUBRIQUE 7 — Manipulation et stockage

#### 7.1. Précautions à prendre pour une manipulation sans danger

Aménager un accès à l'eau courante ainsi qu'un accès au rince-œil. Se laver les mains avant de faire une pause ou d'aller aux toilettes et à la fin des travaux.

#### 7.2. Conditions d'un stockage sûr, y compris les éventuelles incompatibilités

Le produit doit être conservé en toute sécurité hors de portée des enfants et à ne pas laisser en contact avec des denrées alimentaires, des aliments pour animaux, des médicaments et autres produits similaires. Conserver dans l'emballage original étroitement fermé.

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

Aucune.

### RUBRIQUE 8 — Contrôles de l'exposition/protection individuelle

#### 8.1. Paramètres de contrôle

**Limite d'exposition professionnelle:** Ne contient aucune substance exigeant une mention obligatoire.

**Méthodes de mesure:** Le respect des limites d'exposition professionnelle peut être vérifié à l'aide de mesures d'hygiène professionnelle.

**Base légale:** Valeurs limites d'exposition professionnelle aux agents chimiques en France (Décret 2021-1849 du 28 décembre 2021, décret 2021-1763 du 23 décembre 2021 et arrêté du 9 décembre 2021.).

#### DNEL - travailleurs

huile minérale blanche (pétrole), cas-no 8042-47-5

Exposition	Valeur	Facteur d'évaluation	Descripteur de dose	Paramètre d'impact principal	Note
------------	--------	----------------------	---------------------	------------------------------	------

# Fiche de données de sécurité

## JYSK ESSENTIAL INDOOR WOOD OIL 375 ml (3650117/86088001)

Publié(e): 17/05/2024  
Version: 1.0.0

Inhalation DNEL (exposition par inhalation - exposition à long terme – effets systémiques)	160 mg/m <sup>3</sup>				
Dermal DNEL (exposition par voie cutanée - exposition à long terme – effets systémiques)	220 ppm				

### DNEL - ensemble de la population

huile minérale blanche (pétrole), cas-no 8042-47-5

Exposition	Valeur	Facteur d'évaluation	Descripteur de dose	Paramètre d'impact principal	Note
Dermal DNEL (exposition par voie cutanée - exposition à long terme – effets systémiques)	92 mg/kg bw/day				
Inhalation DNEL (exposition par inhalation - exposition à long terme – effets systémiques)	35 mg/m <sup>3</sup>				
Oral DNEL (exposition par voie orale - exposition à long terme – effets systémiques)	40 mg/kg bw/day				

### 8.2. Contrôles de l'exposition

<b>Contrôles techniques appropriés:</b>	Porter l'équipement de protection individuelle précisé ci-dessous. Le produit doit être utilisé dans des locaux bien ventilés.
<b>Equipement de protection individuelle, protection des yeux/du visage:</b>	Porter des lunettes de protection en cas de risque d'éclaboussure dans les yeux. La protection des yeux doit être en conformité avec la norme EN 166/16321.
<b>Equipement de protection individuelle, protection des mains:</b>	Il est conseillé d'utiliser des gants de plastique ou de caoutchouc. Les gants ne doivent pas nécessairement respecter une certaine norme.
<b>Equipement de protection individuelle, protection respiratoire:</b>	Non exigé. En cas de pulvérisation/formation de vapeurs d'aérosol: Porter un appareil de protection respiratoire. Type de filtre: A. La protection respiratoire doit être en conformité avec l'une des normes suivantes: EN 136/140/145.
<b>Contrôles d'exposition liés à la protection de l'environnement:</b>	S'assurer de la conformité à la législation locale sur les émissions.

## RUBRIQUE 9 — Propriétés physiques et chimiques

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

Paramètre	Valeur/unité
Etat	Liquide
Couleur	Clair
Odeur	Inodore
Solubilité	Non miscible avec: Eau.

# Fiche de données de sécurité

## JYSK ESSENTIAL INDOOR WOOD OIL 375 ml (3650117/86088001)

Publié(e): 17/05/2024  
Version: 1.0.0

Paramètre	Valeur/unité	Remarques
Seuil olfactif	Aucune donnée	
Point de fusion	Aucune donnée	
Point de congélation	Aucune donnée	
Point initial d'ébullition et intervalle d'ébullition	Aucune donnée	
Inflammabilité (solide, gaz)	Aucune donnée	
Limites d'inflammabilité	Aucune donnée	
Limites d'explosion	0,6 - 6,5 vol%	
Point d'inflammation	> 180 °C	
Température d'auto-inflammabilité	Aucune donnée	
Température de décomposition:	Aucune donnée	
pH (solution à utiliser)	Aucune donnée	
pH (concentré)	Aucune donnée	
Viscosité cinématique	Aucune donnée	
Viscosité	> 20,5 mm <sup>2</sup> /s	(40 °C)
Coefficient de partage n-octanol/eau	Aucune donnée	
Pression de vapeur	Aucune donnée	
Densité	Aucune donnée	
Densité relative	Aucune donnée	
Densité de vapeur	Aucune donnée	
Densité relative (air saturé)	Aucune donnée	
Caractéristiques des particule	0,86 - 0,97 g/cm <sup>3</sup>	

### 9.2. Autres informations

Paramètre	Valeur/unité	Remarques
COV (composants organiques volatiles):	0 %	

## RUBRIQUE 10 — Stabilité et réactivité

### 10.1. Réactivité

N'est pas réactif.

### 10.2. Stabilité chimique

Le produit est inerte s'il est utilisé conformément aux instructions du fournisseur.

### 10.3. Possibilité de réactions dangereuses

Aucun connu.

### 10.4. Conditions à éviter

Eviter l'exposition à la lumière naturelle et aux autres sources de lumière.

### 10.5. Matières incompatibles

Aucun connu.

### 10.6. Produits de décomposition dangereux

Aucun, si le stockage est fait conformément aux recommandations.

## RUBRIQUE 11 — Informations toxicologiques

### 11.1. Informations sur les classes de danger telles que définies dans le règlement (CE) no 1272/2008

# Fiche de données de sécurité

## JYSK ESSENTIAL INDOOR WOOD OIL 375 ml (3650117/86088001)

Publié(e): 17/05/2024  
Version: 1.0.0

### Toxicité aiguë - par voie orale:

#### huile minérale blanche (pétrole), cas-no 8042-47-5

Organisme	Type de test	Durée d'exposition	Valeur	Conclusion	Méthode de test	Source
Rat	LD50		> 5000 mg/kg			

Son ingestion peut indisposer. En se basant sur les données existantes, il semble que les critères de classification ne sont pas remplis.

### Toxicité aiguë - par voie cutanée:

#### huile minérale blanche (pétrole), cas-no 8042-47-5

Organisme	Type de test	Durée d'exposition	Valeur	Conclusion	Méthode de test	Source
Lapin	LD50		> 2000 mg/kg			

En se basant sur les données existantes, il semble que les critères de classification ne sont pas remplis.

### Toxicité aiguë - par inhalation:

#### huile minérale blanche (pétrole), cas-no 8042-47-5

Organisme	Type de test	Durée d'exposition	Valeur	Conclusion	Méthode de test	Source
Lapin	LD50		> 5000 mg/kg			

En se basant sur les données existantes, il semble que les critères de classification ne sont pas remplis.

**Corrosion/irritation cutanée:** Dégraisse et assèche la peau. Une exposition prolongée peut provoquer une peau sèche ou des gerçures. Le produit n'a pas besoin d'être classé. Les données d'essai ne sont pas disponibles.

**Lésions oculaires graves/irritation oculaire:** Peut provoquer une irritation de l'oeil. Le produit n'a pas besoin d'être classé. Les données d'essai ne sont pas disponibles.

**Sensibilité respiratoire et cutanée:** Le produit n'a pas besoin d'être classé. Les données d'essai ne sont pas disponibles.

**Mutagénicité sur les cellules germinales:** Le produit n'a pas besoin d'être classé. Les données d'essai ne sont pas disponibles.

**Propriétés cancérigènes:** Le produit n'a pas besoin d'être classé. Les données d'essai ne sont pas disponibles.

**Toxicité pour la reproduction:** Le produit n'a pas besoin d'être classé. Les données d'essai ne sont pas disponibles.

**Exposition STOT unique:** L'inhalation de vapeurs/brouillard d'aérosol peut provoquer une irritation des voies aériennes supérieures. Le produit n'a pas besoin d'être classé. Les données d'essai ne sont pas disponibles.

**Exposition STOT répétée:** Le produit n'a pas besoin d'être classé. Les données d'essai ne sont pas disponibles.

**Danger par aspiration:** Le produit n'a pas besoin d'être classé. Les données d'essai ne sont pas disponibles.

## 11.2. Informations sur les autres dangers

**Propriétés perturbant le système endocrinien:** Aucun connu.

**Autres effets toxicologiques:** Aucun connu.

## RUBRIQUE 12 — Informations écologiques

# Fiche de données de sécurité

## JYSK ESSENTIAL INDOOR WOOD OIL 375 ml (3650117/86088001)

Publié(e): 17/05/2024  
Version: 1.0.0

### 12.1. Écotoxicité

#### huile minérale blanche (pétrole), cas-no 8042-47-5

Organisme	Espèces	Durée d'exposition	Type de test	Valeur	Conclusion	Méthode de test	Source
Poisson			96hCL50	> 1000 mg/l			

Le produit n'a pas besoin d'être classé. En se basant sur les données existantes, il semble que les critères de classification ne sont pas remplis.

### 12.2. Persistance et dégradabilité

Les données d'essai ne sont pas disponibles.

### 12.3. Potentiel de bioaccumulation

Les données d'essai ne sont pas disponibles.

### 12.4. Mobilité dans le sol

Les données d'essai ne sont pas disponibles.

### 12.5. Résultats des évaluations PBT et vPvB

Le produit ne contient pas de substance PBT ni de substance vPvB.

### 12.6. Propriétés perturbant le système endocrinien

Aucun connu.

### 12.7. Autres effets néfastes

Aucun connu.

## RUBRIQUE 13 — Considérations relatives à l'élimination

### 13.1. Méthodes de traitement des déchets

Eviter de jeter le produit dans les égouts ou de le verser dans les eaux de surface. Si ce produit, tel que fourni, devient un déchet, il ne répond pas aux critères de déchet dangereux (Dir. 2008/98/CE). L'élimination doit se faire conformément à la réglementation locale, régionale et nationale. Il est possible que la réglementation locale soit plus stricte que les exigences régionales ou nationales.

Une fois nettoyé, l'emballage vide peut être jeté comme déchet recyclable. L'emballage non nettoyé doit être supprimé via le système local de suppression des déchets.

#### Catégorie de déchet:

Code CED: dépend de l'activité et de l'utilisation, par ex.

Produit: 16 05 09 produits chimiques mis au rebut autres que ceux visés aux rubriques 16 05 06, 16 05 07 ou 16 05 08

Absorbant/chiffon contaminé par le produit : 15 02 03 absorbants, matériaux filtrants, chiffons d'essuyage et vêtements de protection autres que ceux visés à la rubrique 15 02 02

## RUBRIQUE 14 — Informations relatives au transport

**14.1. Numéro ONU ou numéro d'identification:** Ne s'applique pas.

**14.4. Groupe d'emballage:** Ne s'applique pas.

**14.2. Désignation officielle de transport de l'ONU:** Ne s'applique pas.

**14.5. Dangers pour l'environnement:** Ne s'applique pas.

**14.3. Classe(s) de danger pour le transport:** Ne s'applique pas.

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

# Fiche de données de sécurité

## JYSK ESSENTIAL INDOOR WOOD OIL 375 ml (3650117/86088001)

Publié(e): 17/05/2024  
Version: 1.0.0

Aucunes.

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

Ne s'applique pas.

## 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

Dispositions spéciales: Aucune.

### 15.2. Évaluation de la sécurité chimique

No d'enregistrement REACH	Nom de la substance
01-2119487078-27	huile minérale blanche (pétrole)

## RUBRIQUE 16 — Autres informations

### Historique des versions et indication des modifications

Version	Date de révision	Responsable	Modifications
1.0.0	17/05/2024	Bureau Veritas HSE/ SRU	

**Abréviations:**  
PBT: Persistent, Bioaccumulative and Toxic  
vPvB: Very Persistent and Very Bioaccumulative  
STOT: Specific Target Organ Toxicity  
DNEL: Derived No Effect Level  
PNEC: Predicted No Effect Concentration

**Autres informations:** Cette fiche de données de sécurité a été élaborée pour ce produit seulement, et ne s'applique que pour lui. Elle se base sur nos connaissances actuelles et sur l'information que le fournisseur a pu trouver sur le produits lors de l'élaboration de cette fiche. Cette fiche de données de sécurité s'applique à la loi en vigueur sur l'élaboration des fiches de données de sécurité conformément au règlement 1907/2006/CE (REACH) dans sa dernière version.

**Conseils de formation:** Il est recommandé de bien connaître cette fiche de données de sécurité.

**Méthode de classification:** Calcul basé sur les dangers de composants connus.

### Mentions de danger

H304 Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires.

### La FDS a été élaborée par

Société: Bureau Veritas HSE Denmark A/S  
Adresse: Oldenborggade 25-31  
Code postal: 7000  
Ville: Fredericia  
Pays: DANEMARK  
E-mail: infohse@bureauveritas.com  
Téléphone: +45 77 31 10 00  
Page de garde: www.bureauveritas.dk

# Fiche de données de sécurité

## JYSK ESSENTIAL INDOOR WOOD OIL 375 ml (3650117/86088001)

Publié(e): 17/05/2024  
Version: 1.0.0

**Pays:**

FR