

Fișă tehnică de securitate

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

Data emiterii: 17.05.2024
Versiune: 1.0.0

SECȚIUNEA 1: Identificarea substanței/amestecului și a societății/întreprinderii

1.1. Identificator de produs

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

1.2. Utilizări relevante identificate ale substanței sau ale amestecului și utilizări contraindicate

Utilizări recomandate: Tratatamentul suprafețelor
Substanță: Altele (SU0).
PC: Produse de prelucrare a suprafețelor nemetalice (PC15)

1.3. Detalii privind furnizorul fișei cu date de securitate

Furnizor

Companie: Guardian Protection Products A/S
Adresa: Knudevejen 22
Cod poștal: 6600
Oraș: Vejen
țară: DANEMARCA
Email: guardian@guardian.dk
Tel: +45 75471767
Fax: +45 75471787

Furnizor

Companie: JYSK A/S
Adresa: Soedalsparken 18
Cod poștal: DK-8220
Oraș: Brabrand
țară: DANEMARCA
Tel: +45 8939 7500
Pagină de start: JYSK.com

1.4. Număr de telefon care poate fi apelat în caz de urgență

021.599.23.00 (Spitalul Clinic de Urgență Floreasca)

SECȚIUNEA 2: Identificarea pericolelor

2.1. Clasificarea substanței sau a amestecului

CLP-clasificare: Acest produs nu va fi clasificat ca periculos în conformitate cu regulamentele de clasificare și de marcare a substanțelor și amestecurilor.
Efecte nocive deosebit de grave: Poate cauza ușoare iritații ale ochilor și pielii.

2.2. Elemente de etichetare

Acest produs nu va fi clasificat ca periculos în conformitate cu regulamentele de clasificare și de marcare a substanțelor și amestecurilor.

Fișă tehnică de securitate

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

Data emiterii: 17.05.2024
Versiune: 1.0.0

2.3. Alte pericole

Produsul nu conține substanțe PBT sau vPvB.
Proprietăți de perturbator endocrin: Necunoscut.

SECȚIUNEA 3: Compoziție/informații privind componenții

3.2. Amestecuri

Substanță	Nr. CAS/ Nr. CE/ REACH număr de înregistrare	Concentrare	Notă	CLP-clasificare
Ulei mineral alb (petrolier)	8042-47-5 232-455-8 01-2119487078-27	80 - 90 %	4	Asp. Tox. 1;H304

Vă rugăm să consultați secțiunea 16 pentru toate informațiile cu privire la fazele H / EUH.

4 = H304 nu este aplicabil datorită vâscozității ridicate a produsului.

SECȚIUNEA 4: Măsuri de prim ajutor

4.1. Descrierea măsurilor de prim ajutor

Inhalare:	leșiți la aer proaspăt.
Ingerare:	Clătiți bine gura și beți 1-2 pahare cu apă în înghițituri mici. Adresați-vă medicului în caz de disconfort persistent.
Contact cu pielea:	Îndepărtați hainele contaminate. Spălați pielea cu săpun și apă.
Contact cu ochii:	Clătiți cu apă (de preferat folosind un dispozitiv de spălare a ochilor) până când iritarea scade în intensitate. Adresați-vă medicului dacă simptomele persistă.
General:	Când obțineți consult medical, prezentați fișa tehnică de securitate sau eticheta.

4.2. Cele mai importante simptome și efecte, atât acute, cât și întârziate

Poate cauza ușoare iritații ale ochilor și pielii.

4.3. Indicații privind orice fel de asistență medicală imediată și tratamentele speciale necesare

Tratați simptomele. Nu este necesar niciun tratament imediat special.

SECȚIUNEA 5: Măsuri de combatere a incendiilor

5.1. Mijloace de stingere a incendiilor

Mijloace de stingere corespunzătoare:	Stingeți focul cu pudră, spumă, dioxid de carbon sau vapori de apă.
Mijloace de stingere necorespunzătoare:	Nu utilizați direct apă deoarece ar putea extinde focul.

5.2. Pericole speciale cauzate de substanță sau de amestec

În caz de incendiu poate genera fum nociv care conține monoxid de carbon.

5.3. Recomandări destinate pompierilor

Dacă există risc de expunere la vapori sau fum, trebuie purtat un aparat de respirație autonom.

Fișă tehnică de securitate

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

Data emiterii: 17.05.2024
Versiune: 1.0.0

SECȚIUNEA 6: Măsurî împotriva pierderilor accidentale

6.1. Precauții personale, echipament de protecție și proceduri de urgență

Pentru personalul care nu este implicat în situații de urgență: A se opri scurgerea dacă se poate efectua fără riscuri. A se purta mănuși.

Pentru personalul care intervine în situații de urgență: Pe lângă măsurile de mai sus: Se recomandă îmbrăcăminte de protecție obișnuită echivalentă cu EN 469.

6.2. Precauții pentru mediul înconjurător

Nu evacuați cantități mari de scurgeri concentrate și reziduuri în canalizări.

6.3. Metode și material pentru izolarea incendiilor și pentru curățenie

Strângeți și absorbiți scurgerile cu nisip sau alt material absorbant și transferați în containere corespunzătoare pentru deșeuri. Ștergeți scurgerile minore cu o cârpă.

6.4. Trimiteri către alte secțiuni

Consultați secțiunea 8 pentru tipul de echipament de protecție. Vezi secțiunea 13 pentru instrucțiuni cu privire la evacuarea deșeurilor.

SECȚIUNEA 7: Manipulare și depozitare

7.1. Precauții pentru manipularea în condiții de securitate

Este necesară existența apei curgătoare și a dispozitivelor de spălare a ochilor. Spălați-vă pe mâini înainte de pauze, înainte de utilizarea toaletei și la sfârșitul lucrului.

7.2. Condiții de depozitare în condiții de securitate, inclusiv eventuale incompatibilități

Produsul trebuie depozitat în condiții de siguranță, departe de accesul copiilor și nu împreună cu alimente, furaje, medicamente și alte produse similare. Păstrați în ambalajul original etanș.

7.3. Utilizare (utilizări) finală (finale) specifică (specifice)

Nici una.

SECȚIUNEA 8: Controale ale expunerii/protecția personală

8.1. Parametri de control

Limite de expunere ocupațională

Denumire substanță	Perioada de timp	ppm	mg/m ³	fibra/3cm	Comentarii	Observații
Uleiuri minerale	MPT (8 ore)		5		Limita de expunere pentru: Uleiuri minerale	
Uleiuri minerale	Termen scurt (15 min)		10		Limita de expunere pentru: Uleiuri minerale	

MPT (8 ore) = Măsurate sau calculate în raport cu o perioadă de referință de opt ore ca medie ponderată în timp (MPT)

Termen scurt (15 min) = Nivel de expunere pe termen scurt. Valoarea-limită peste care nu trebuie să existe o expunere și care se raportează la o perioadă de cincisprezece minute, cu excepția cazului în care se prevede altfel

Fișă tehnică de securitate

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

Data emiterii: 17.05.2024
Versiune: 1.0.0

Metode de măsurare: Respectarea limitelor de expunere la locul de muncă poate fi verificată prin evaluări în ceea ce privește igiena la locul de muncă.

Bază legală: Hotărârea nr. 53/2021 pentru modificarea Hotărârii Guvernului nr. 1.218/2006 privind stabilirea cerințelor minime de securitate și sănătate în muncă pentru asigurarea protecției lucrătorilor împotriva riscurilor legate de prezența agenților chimici, precum și pentru modificarea și completarea Hotărârii Guvernului nr. 1.093/2006 privind stabilirea cerințelor minime de securitate și sănătate pentru protecția lucrătorilor împotriva riscurilor legate de expunerea la agenți cancerigeni sau mutageni la locul de muncă (Anexa nr 1 la Hotărârea Guvernului nr 1218/2006).

DNEL - muncitorii

Ulei mineral alb (petrolier), cas-no 8042-47-5					
Limită de expunere	Valoare	Factor de evaluare	Descriptor de doză	Parametru principal de impact	Notă
DNEL inhalare (expunere pe termen lung - efecte sistemice)	160 mg/m ³				
DNEL contact cu pielea (expunere pe termen lung - efecte sistemice)	220 ppm				

DNEL - populația generală

Ulei mineral alb (petrolier), cas-no 8042-47-5					
Limită de expunere	Valoare	Factor de evaluare	Descriptor de doză	Parametru principal de impact	Notă
DNEL contact cu pielea (expunere pe termen lung - efecte sistemice)	92 mg/kg bw/day				
DNEL inhalare (expunere pe termen lung - efecte sistemice)	35 mg/m ³				
DNEL orală (expunere pe termen lung - efecte sistemice)	40 mg/kg bw/day				

8.2. Controale ale expunerii

- Controale tehnice corespunzătoare:** A se purta echipamentul personal de protecție indicat mai jos. Utilizați produsul în condiții de ventilare bună.
- Echipament individual de protecție oculară/facială:** Utilizați ochelari de protecție în caz de risc de contaminare a ochilor. Protecția oculară trebuie să fie conformă cu EN 166/16321.
- Personal protective equipment, hand protection:** Se recomandă mănuși din plastic sau cauciuc. Nu este obligatoriu ca mănușile să respecte un anumit standard.
- Echipament individual de protecție respiratorie:** Nu este necesar. În caz de pulverizare/formare de ceață cauzată de pulverizare: Purtați echipament de protecție a respirației Tip de filtru: A. Protecția respiratorie trebuie să fie conformă cu unul dintre următoarele standarde: EN 136/140/145.
- Controlul expunerii mediului:** A se asigura conformitatea cu reglementările locale privind emisiile.

SECȚIUNEA 9: Proprietățile fizice și chimice

9.1. Informații privind proprietățile fizice și chimice de bază

Fișă tehnică de securitate

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

Data emiterii: 17.05.2024
Versiune: 1.0.0

Parametru	Valoare/unitate
Stare	Lichid
Agenți coloranți, coloranți	Curat
Miros	Inodor
Solubilitate în apă	Nemiscibil cu următoarele substanțe: apă.

Parametru	Valoare/unitate	Observații
Pragul de acceptare a mirosului	Date indisponibile	
Punctul de topire/punctul de înghețare	Date indisponibile	
Punctul de înghețare	Date indisponibile	
Punctul inițial de fierbere și intervalul de fierbere	Date indisponibile	
Inflamabilitatea (solid, gaz)	Date indisponibile	
Limite de inflamabilitate	Date indisponibile	
Limitele de explozie	0,6 - 6,5 vol%	
Punct de aprindere	> 180 °C	
Temperatura de autoaprindere	Date indisponibile	
Temperatura de descompunere:	Date indisponibile	
pH (soluție pentru utilizare)	Date indisponibile	
pH (concentrat)	Date indisponibile	
Viscozitatea cinematică	Date indisponibile	
Regulatori de viscozitate	> 20,5 mm ² /s	(40 °C)
Coeficientul de partiție n-octanol/apă	Date indisponibile	
Presiunea de vapori	Date indisponibile	
Densitate	Date indisponibile	
Densitate relativă	Date indisponibile	
Densitatea vaporilor	Date indisponibile	
Densitatea relativă (aer saturat)	Date indisponibile	
Caracteristici particular	0,86 - 0,97 g/cm ³	

9.2. Alte informații

Parametru	Valoare/unitate	Observații
COV (Compuși organici volatili):	0 %	

SECȚIUNEA 10: Stabilitate și reactivitate

10.1. Reactivitate

Nu este reactivă.

10.2. Stabilitate chimică

Produsul este stabil dacă este utilizat conform indicațiilor furnizorului.

10.3. Posibilitatea de reacții periculoase

Necunoscut.

10.4. Condiții de evitat

A se evita expunerea la lumina zilei sau la alte surse de lumină.

10.5. Materiale incompatibile

Necunoscut.

10.6. Prođuși de descompunere periculoși

Fișă tehnică de securitate

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

Data emiterii: 17.05.2024
Versiune: 1.0.0

Niciuna, dacă se păstrează în condițiile de depozitare recomandate.

SECȚIUNEA 11: Informații toxicologice

11.1. Informații privind clasele de pericol definite în Regulamentul (CE) nr. 1272/2008

Toxicitate acută - orală

Ulei mineral alb (petrolier), cas-no 8042-47-5

Organism	Tip test	Exposure time	Valoare	Concluzie	Metodă de testare	Surse utilizate
Șobolan	LD50		> 5000 mg/kg			

Ingerarea poate cauza discomfort. Pe baza datelor existente, se consideră că nu sunt îndeplinite criteriile de clasificare.

Toxicitate acută - dermică

Ulei mineral alb (petrolier), cas-no 8042-47-5

Organism	Tip test	Exposure time	Valoare	Concluzie	Metodă de testare	Surse utilizate
Iepure	LD50		> 2000 mg/kg			

Pe baza datelor existente, se consideră că nu sunt îndeplinite criteriile de clasificare.

Toxicitate acută - inhalare

Ulei mineral alb (petrolier), cas-no 8042-47-5

Organism	Tip test	Exposure time	Valoare	Concluzie	Metodă de testare	Surse utilizate
Iepure	LD50		> 5000 mg/kg			

Pe baza datelor existente, se consideră că nu sunt îndeplinite criteriile de clasificare.

Corodarea/iritarea pielii:

Degresează și usucă pielea. Expunerea îndelungată poate cauza uscarea sau crăparea pielii. Produsul nu necesită clasificare. Nu sunt disponibile date de testare.

Lezarea gravă a ochilor/iritarea ochilor:

Poate cauza iritarea ochilor. Produsul nu necesită clasificare. Nu sunt disponibile date de testare.

Sensibilizarea pielii sau a căilor respiratorii:

Produsul nu necesită clasificare. Nu sunt disponibile date de testare.

Mutagenicitatea celulelor embrionare:

Produsul nu necesită clasificare. Nu sunt disponibile date de testare.

Proprietăți cancerigene:

Produsul nu necesită clasificare. Nu sunt disponibile date de testare.

Toxicitate pentru reproducere:

Produsul nu necesită clasificare. Nu sunt disponibile date de testare.

O singură expunere STOT:

Inhalarea de vapori/particule de spray poate cauza iritarea căilor respiratorii superioare. Produsul nu necesită clasificare. Nu sunt disponibile date de testare.

Expunere STOT repetată:

Produsul nu necesită clasificare. Nu sunt disponibile date de testare.

Pericol prin aspirare:

Produsul nu necesită clasificare. Nu sunt disponibile date de testare.

11.2. Informații privind alte pericole

Proprietăți de perturbator endocrin:

Necunoscut.

Fișă tehnică de securitate

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

Data emiterii: 17.05.2024
Versiune: 1.0.0

Alte efecte toxicologice: Necunoscut.

SECȚIUNEA 12: Informații ecologice

12.1. Toxicitate

Ulei mineral alb (petrolier), cas-no 8042-47-5

Organism	Specie	Exposure time	Tip test	Valoare	Concluzie	Metodă de testare	Surse utilizate
Pește			96hLC50	> 1000 mg/l			

Produsul nu necesită clasificare. Pe baza datelor existente, se consideră că nu sunt îndeplinite criteriile de clasificare.

12.2. Persistență și degradabilitate

Nu sunt disponibile date de testare.

12.3. Potențial de bioacumulare

Nu sunt disponibile date de testare.

12.4. Mobilitate în sol

Nu sunt disponibile date de testare.

12.5. Rezultatele evaluărilor PBT și vPvB

Produsul nu conține substanțe PBT sau vPvB.

12.6. Proprietăți de perturbator endocrin

Necunoscut.

12.7. Alte efecte adverse

Necunoscut.

SECȚIUNEA 13: Considerații privind eliminarea

13.1. Metode de tratare a deșeurilor

Evitați evacuarea în canalizări sau în apa de suprafață. În cazul în care produsul în maniera în care este ambalat devine reziduu, nu îndeplinește criteriile asociate deșeurilor periculoase (Dir. 2008/98/EU). Eliminarea va respecta legislația și reglementările regionale, naționale și locale aplicabile. Este posibil ca reglementările locale să fie mai stricte decât cele regionale sau naționale.

Ambalajele goale și curățate trebuie înlăturate pentru reciclare. Ambalajele necurățate trebuie înlăturate prin programul local de eliminare a deșeurilor.

Categorie de deșeuri:

Cod EWC: Depinde de domeniul de afaceri și utilizare, de exemplu
Produs: 16 05 09 substanțe chimice expirate, altele decât cele specificate la 16 05 06, 16 05 07 sau 16 05 08
Material absorbant/textil contaminat cu produs: 15 02 03 absorbant, materiale filtrante, materiale de lustruire și îmbrăcăminte de protecție, altele decât cele specificate la 15 02 02

SECȚIUNEA 14: Informații referitoare la transport

14.1. Numărul ONU sau numărul de identificare: Nu este cazul.

14.4. Grupul de ambalare: Nu este cazul.

14.2. Denumirea corectă ONU pentru expediție: Nu este cazul.

14.5. Pericole pentru mediul înconjurător: Nu este cazul.

Fișă tehnică de securitate

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

Data emiterii: 17.05.2024
Versiune: 1.0.0

14.3. Clasa (clasele) de pericol pentru transport: Nu este cazul.

14.6. Precauții speciale pentru utilizatori

Nici una.

14.7. Transportul maritim în vrac în conformitate cu instrumentele OMI

Nu este cazul.

SECȚIUNEA 15: Informații de reglementare

15.1. Regulamente/legislație în domeniul securității, al sănătății și al mediului specifice (specifică) pentru substanța sau amestecul în cauză

Prevederi speciale: Nici una.

15.2. Evaluarea securității chimice

REACH număr de înregistrare	Denumire substanță
01-2119487078-27	Ulei mineral alb (petrolier)

SECȚIUNEA 16: Alte informații

Version history and indication of changes

Versiune	Revizuire	Competent	S-au operat modificări în următoarele secțiuni
1.0.0	17.05.2024	Bureau Veritas HSE/ SRU	

Explicații abrevieri:
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

Alte informații: Prezenta fișă tehnică de securitate a fost elaborată și este valabilă numai pentru acest produs. Aceasta se bazează pe cunoștințele noastre actuale și pe informațiile despre produs oferite de furnizor la momentul elaborării. Fișa tehnică de securitate este conformă cu legislația în vigoare privind elaborarea fișelor tehnice de securitate în temeiul Regulamentului (CE) nr.1907/2006 (REACH), astfel cum a fost modificat ulterior.

Consiliere de formare: Este necesară cunoașterea prealabilă temeinică a acestei fișe tehnice de securitate.

Metodă de clasificare: Calculare pe baza pericolelor componentelor cunoscute.

Fraze de pericol

H304 Poate fi mortal în caz de înghițire și de pătrundere în căile respiratorii.

Întocmit de

Companie: Bureau Veritas HSE Denmark A/S
Adresa: Oldenborggade 25-31
Cod poștal: 7000
Oraș: Fredericia
Țară: DANEMARCA

Fișă tehnică de securitate

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

Data emiterii: 17.05.2024
Versiune: 1.0.0

Email: infohse@bureauveritas.com
Tel: +45 77 31 10 00
Pagină de start: www.bureauveritas.dk

țară: RO