

## Fișă tehnică de securitate

### JYSK ESSENTIAL OUTDOOR WOOD OIL (PIGMENTED) 375 ml (3650120/86085001)

Data emiterii: 14.05.2024  
Versiune: 1.0.0

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

##### 1.1. Identificator de produs

**Marca:** JYSK ESSENTIAL OUTDOOR WOOD OIL (PIGMENTED) 375 ml (3650120/86085001)  
**UFI:** 9C00-F00Q-100P-GF68

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

**Utilizări recomandate:** Tratatamentul suprafețelor exterioare din lemn  
**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:** Aquatic Chronic 3;H412

**Efecte nocive deosebit de grave:** Nociv pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung. Persoanele cu istoric de alergie la 3-iodo-2-propinil butilcarbamat, bi(2-etilhexanoat) de cobalt pot avea o reacție alergică la acest produs.

##### 2.2. Elemente de etichetare

###### Fraze de pericol

H412 Nociv pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung.

## Fișă tehnică de securitate

### JYSK ESSENTIAL OUTDOOR WOOD OIL (PIGMENTED) 375 ml (3650120/86085001)

Data emiterii: 14.05.2024  
Versiune: 1.0.0

#### Fraze de precauție

P501 Aruncați conținutul/recipientul la conformitate cu reglementările locale.

#### Alte informații

EUH208 Conține 3-iodo-2-propinil butilcarbammat, bi(2-etilhexanoat) de cobalt. Poate provoca o reacție alergică.

#### 2.3. Alte pericole

Produsul nu conține substanțe PBT sau vPvB.  
Proprietăți de perturbator endocrin: Necunoscut.  
Pericol de aprindere spontană. Scurgerile și hainele uzate trebuie colectate și depozitate într-un container pentru deșeuri rezistent la foc, expuse în aer liber pentru uscare sau arse sub supraveghere.

### SECȚIUNEA 3: Compoziție/informații privind componenții

#### 3.2. Amestecuri

Substanță	Nr. CAS/ Nr. CE/ REACH număr de înregistrare	Concentrare	Notă	CLP-clasificare
3-iodo-2-propinil butilcarbammat	55406-53-6 259-627-5	< 0,45 %		Acute Tox. 4;H302 Skin Sens. 1;H317 Eye Dam. 1;H318 Acute Tox. 3;H331 STOT RE 1;H372 Aquatic Acute 1;H400 Aquatic Chronic 1;H410  LD50 (Toxicitate acută - dermică): > 2000 mg/kg bw LD50 (Toxicitate acută - orală): 1795 mg/kg bw LC50 (praf/ceată) (Toxicitate acută - inhalare): 0,67 mg/l M (acute): 10 M (chronic): 1
bi(2-etilhexanoat) de cobalt	136-52-7 205-250-6 01-2119524678-29	< 0,04 %		Skin Sens. 1A;H317 Eye Irrit. 2;H319 Repr. 1B;H360D Aquatic Acute 1;H400 Aquatic Chronic 3;H412  LD50 (Toxicitate acută - orală): 3129 mg/kg bw LD50 (Toxicitate acută - dermică): > 2000 mg/kg bw

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

### SECȚIUNEA 4: Măsurile de prim ajutor

#### 4.1. Descrierea măsurilor de prim ajutor

**Inhalare:** Ieșiți la aer proaspăt. Adresați-vă medicului în caz de disconfort persistent.

**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. Adresați-vă medicului în caz de disconfort persistent.

**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.

## Fișă tehnică de securitate

### JYSK ESSENTIAL OUTDOOR WOOD OIL (PIGMENTED) 375 ml (3650120/86085001)

Data emiterii: 14.05.2024  
Versiune: 1.0.0

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

Produsul conține mici cantități de 3-iodo-2-propinil butilcarbammat, bi(2-etilhexanoat) de cobalt. Persoanele cu istoric alergic pot avea o reacție alergică la produs.

#### 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: Măsurile de combatere a incendiilor

#### 5.1. Mijloace de stingere a incendiilor

**Mijloace de stingere corespunzătoare:** Stingeți focul cu pudră, spumă sau vapori de apă. Utilizați apă sau vapori de apă pentru a răci materialul care nu a luat foc.

**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

Mutați containerele din zona periculoasă dacă nu este riscant. Evitați inhalarea de vapori și gaze arse - ieșiți la aer curat. Purtați aparat de protecție a respirației izolat, autonom cu mănuși rezistente la substanțe chimice.

### SECȚIUNEA 6: Măsurile împotriva pierderilor accidentale

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

**Pentru personalul care nu este implicat în situații de urgență:** Stați contra vântului/păstrați distanța față de sursă. A se opri scurgerea dacă se poate efectua fără riscuri. Asigurați o bună ventilație Utilizați ochelari de protecție în caz de risc de contaminare a ochilor. 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

Evitați pătrunderea scurgerilor în canalizări și/sau apa de suprafață.

#### 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. Pericol de aprindere spontană. Scurgerile și hainele uzate trebuie colectate și depozitate într-un container pentru deșeuri rezistent la foc, expuse în aer liber pentru uscare sau arse sub supraveghere.

## Fișă tehnică de securitate

### JYSK ESSENTIAL OUTDOOR WOOD OIL (PIGMENTED) 375 ml (3650120/86085001)

Data emiterii: 14.05.2024  
Versiune: 1.0.0

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

A se depozita în condiții de siguranță, departe de accesul copiilor și nu împreună cu alimente, furaje, medicamente și alte produse similare. Nu expuneți la căldură (de ex. la soare). A nu se depozita cu următoarele: Oxidanți/ Baze puternice/ Acizi puternici.

#### 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:** Nu conține substanțe supuse condițiilor de raportare.

**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).

#### PNEC

bi(2-etilhexanoat) de cobalt, cas-no 136-52-7				
Limită de expunere	Valoare	Factor de evaluare	Metoda extrapolării	Notă
PNEC apă (apă dulce)	0,51 µg/l			
PNEC sediment (apă de mare)	9,5 mg/kg			
PNEC sediment (apă dulce)	9,5 mg/kg			
PNEC sol	10,9 mg/kg			
PNEC apă (apă de mare)	2,36 µg/l			

#### DNEL - muncitorii

bi(2-etilhexanoat) de cobalt, cas-no 136-52-7					
Limită de expunere	Valoare	Factor de evaluare	Descriptor de doză	Parametru principal de impact	Notă
DNEL inhalare (expunere pe termen lung - efecte locale)	235,1 µg/m <sup>3</sup>				

#### DNEL - populația generală

bi(2-etilhexanoat) de cobalt, cas-no 136-52-7					
Limită de expunere	Valoare	Factor de evaluare	Descriptor de doză	Parametru principal de impact	Notă
DNEL inhalare (expunere pe termen lung - efecte locale)	37 µg/m <sup>3</sup>				

## Fișă tehnică de securitate

### JYSK ESSENTIAL OUTDOOR WOOD OIL (PIGMENTED) 375 ml (3650120/86085001)

Data emiterii: 14.05.2024  
Versiune: 1.0.0

DNEL orală (expunere pe termen lung - efecte sistemice)	55,8 µg/kg bw/day				
--	-------------------	--	--	--	--

#### 8.2. Controale ale expunerii

<b>Controale tehnice corespunzătoare:</b>	A se purta echipamentul personal de protecție indicat mai jos.
<b>Echipament individual de protecție oculară/facială:</b>	Utilizați ochelari de protecție în caz de risc de contaminare a ochilor. Protecția oculară trebuie să fie conformă cu EN 166/16321.
<b>Echipament individual de protecție a pielii:</b>	Nu este necesar.
<b>Personal protective equipment, hand protection:</b>	În caz de contact direct cu pielea, purtați mănuși de protecție: Tip de material: Cauciuc nitril. Mănușile trebuie să fie conforme cu EN 374.
<b>Echipament individual de protecție respiratorie:</b>	Nu este necesar.
<b>Controlul expunerii mediului:</b>	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

Parametru	Valoare/unitate
Stare	Lichid
Agenți coloranți, coloranți	Incolor
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	Date indisponibile	
Punct de aprindere	~ 165 °C	
Temperatura de autoaprindere	Date indisponibile	
Temperatura de descompunere:	Date indisponibile	
pH (soluție pentru utilizare)	Date indisponibile	
pH (concentrat)	Date indisponibile	
Viscozitatea cinematică	~ 20,5 mm <sup>2</sup> /s	
Regulatori de viscozitate	Date indisponibile	
Coeficientul de partiție n-octanol/apă	Date indisponibile	
Presiunea de vapori	Date indisponibile	
Densitate	0,94 g/ml	
Densitate relativă	Date indisponibile	
Densitatea vaporilor	Date indisponibile	
Densitatea relativă (aer saturat)	Date indisponibile	
Caracteristici particular	Date indisponibile	

##### 9.2. Alte informații

## Fișă tehnică de securitate

### JYSK ESSENTIAL OUTDOOR WOOD OIL (PIGMENTED) 375 ml (3650120/86085001)

Data emiterii: 14.05.2024

Versiune: 1.0.0

Parametru	Valoare/unitate	Observații
COV (Compuși organici volatili):	0,6 %	

Alte informații: Nici una.

#### SECȚIUNEA 10: Stabilitate și reactivitate

##### 10.1. Reactivitate

Reacționează cu următoarele: Oxidanți/ Baze puternice/ Acizi puternici.

##### 10.2. Stabilitate chimică

Produsul este stabil dacă este utilizat conform indicațiilor furnizorului.

##### 10.3. Posibilitatea de reacții periculoase

Pericol de aprindere spontană. Scurgerile și hainele uzate trebuie colectate și depozitate într-un container pentru deșeurii rezistent la foc, expuse în aer liber pentru uscare sau arse sub supraveghere.

##### 10.4. Condiții de evitat

Evitați încălzirea și contactul cu surse de aprindere. Evitați lumina directă a soarelui

##### 10.5. Materiale incompatibile

Oxidantți/ Baze puternice/ Acizi puternici.

##### 10.6. Produși de descompunere periculoși

Monoxid de carbon și dioxid de carbon.

#### SECȚIUNEA 11: Informații toxicologice

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

###### Toxicitate acută - orală

###### 3-iodo-2-propinil butilcarbamat, cas-no 55406-53-6

Organism	Tip test	Exposure time	Valoare	Concluzie	Metodă de testare	Surse utilizate
Șobolan	LD50		1795 mg/kg bw			

###### bi(2-etilhexanoat) de cobalt, cas-no 136-52-7

Organism	Tip test	Exposure time	Valoare	Concluzie	Metodă de testare	Surse utilizate
Șobolan	LD50		3129 mg/kg bw			

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

###### Toxicitate acută - dermică

###### 3-iodo-2-propinil butilcarbamat, cas-no 55406-53-6

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

###### bi(2-etilhexanoat) de cobalt, cas-no 136-52-7

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

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

## Fișă tehnică de securitate

### JYSK ESSENTIAL OUTDOOR WOOD OIL (PIGMENTED) 375 ml (3650120/86085001)

Data emiterii: 14.05.2024  
Versiune: 1.0.0

#### Toxicitate acută - inhalare

##### 3-iodo-2-propinil butilcarbamat, cas-no 55406-53-6

Organism	Tip test	Exposure time	Valoare	Concluzie	Metodă de testare	Surse utilizate
Șobolan	LC50 (praf/ceață)	4h	0,67 mg/l			

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

**Corodarea/iritarea pielii:** Poate cauza o ușoară iritare. 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 conține mici cantități de 3-iodo-2-propinil butilcarbamat, bi(2-etilhexanoat) de cobalt. Persoanele cu istoric alergic pot avea o reacție alergică la produs. 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 conține cel puțin o substanță care este suspectată cu risc pentru reproducere. Produsul nu necesită clasificare. Nu sunt disponibile date de testare.

**O singură expunere STOT:** 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.

**Alte efecte toxicologice:** Necunoscut.

#### SECȚIUNEA 12: Informații ecologice

##### 12.1. Toxicitate

##### 3-iodo-2-propinil butilcarbamat, cas-no 55406-53-6

Organism	Specie	Exposure time	Tip test	Valoare	Concluzie	Metodă de testare	Surse utilizate
Pește	Oncorhynchus mykiss		96hLC50	0,067 mg/l			
Crustacee	Daphnia magna		48hEC50	0,16 mg/l			
Alge	Desmodesmus subspicatus		72hEC50	0,022 mg/l			

##### bi(2-etilhexanoat) de cobalt, cas-no 136-52-7

Organism	Specie	Exposure time	Tip test	Valoare	Concluzie	Metodă de testare	Surse utilizate
Alge			72hIC50	528 mg/l			

## Fișă tehnică de securitate

### JYSK ESSENTIAL OUTDOOR WOOD OIL (PIGMENTED) 375 ml (3650120/86085001)

Data emiterii: 14.05.2024  
Versiune: 1.0.0

Nociv pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung.

#### 12.2. Persistență și degradabilitate

Nu sunt disponibile date de testare.

#### 12.3. Potențial de bioacumulare

##### 3-iodo-2-propinil butilcarbammat, cas-no 55406-53-6

Organism	Specie	Exposure time	Tip test	Valoare	Concluzie	Metodă de testare	Surse utilizate
			Log Pow	281			

#### 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, îndeplinește criteriile asociate deșeurilor periculoase (Dir. 2008/98/EU). Pierderile de produs și cantitățile reziduale trebuie colectate în recipiente închise, etanșe, în vederea eliminării la amplasamentul local pentru deșeuri periculoase. Ambalajele goale și curățate trebuie înlăturate pentru reciclare. Ambalajele necurățate trebuie înlăturate prin programul local de eliminare a deșeurilor.

Pericol de aprindere spontană. Scurgerile și hainele uzate trebuie colectate și depozitate într-un container pentru deșeuri rezistent la foc, expuse în aer liber pentru uscare sau arse sub supraveghere.

##### Categorie de deșeuri:

Produs: Cod EWC: 16 05 08\* substanțe chimice organice de laborator expirate, constând din sau conținând substanțe periculoase

Material absorbant/textil contaminat cu produs: 15 02 02\* absorbant, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei nespecificate în altă parte), materiale de lustruire și îmbrăcăminte de protecție contaminate cu substanțe periculoase

### SECȚIUNEA 14: Informații referitoare la transport

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

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

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

14.4. Grupul de ambalare: Nu este cazul.

14.5. Pericole pentru mediul înconjurător: Nu este cazul.

#### 14.6. Precauții speciale pentru utilizatori

Nici una.

#### 14.7. Transportul maritim în vrac în conformitate cu instrumentele OMI



## Fișă tehnică de securitate

### JYSK ESSENTIAL OUTDOOR WOOD OIL (PIGMENTED) 375 ml (3650120/86085001)

Data emiterii: 14.05.2024  
Versiune: 1.0.0

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
01-2119524678-29	bi(2-etilhexanoat) de cobalt

#### SECȚIUNEA 16: Alte informații

##### Version history and indication of changes

Versiune	Revizuire	Competent	S-au operat modificări în următoarele secțiuni
1.0.0	14.05.2024	Bureau Veritas HSE/ SRU	

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

**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

H302 Nociv în caz de înghițire.  
H317 Poate provoca o reacție alergică a pielii.  
H318 Provoacă leziuni oculare grave.  
H319 Provoacă o iritare gravă a ochilor.  
H331 Toxic în caz de inhalare.  
H360D Poate dăuna fătului.  
H372 Provoacă leziuni ale organelor în caz de expunere prelungită sau repetată.  
H400 Foarte toxic pentru mediul acvatic.  
H410 Foarte toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung.  
H412 Nociv pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung.

##### Informații suplimentare privind pericolele

## Fișă tehnică de securitate

### JYSK ESSENTIAL OUTDOOR WOOD OIL (PIGMENTED) 375 ml (3650120/86085001)

Data emiterii: 14.05.2024

Versiune: 1.0.0

EUH208

Conține 3-iodo-2-propinil butilcarbammat, bi(2-etilhexanoat) de cobalt. Poate provoca o reacție alergică.

#### Întocmit de

Companie: Bureau Veritas HSE Denmark A/S  
Adresa: Oldenborggade 25-31  
Cod poștal: 7000  
Oraș: Fredericia  
țară: DANEMARCA  
Email: infohse@bureauveritas.com  
Tel: +45 77 31 10 00  
Pagină de start: www.bureauveritas.dk

țară: RO