

# Bezpečnostní list

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

Vydáno: 14. 5. 2024  
Verze: 1.0.0

### ODDÍL 1: Identifikace látky/směsi a společnosti/podniku

#### 1.1. Identifikátor výrobku

**Obchodní název/Název výrobku:** JYSK ESSENTIAL OUTDOOR WOOD OIL (PIGMENTED) 375 ml (3650120/86085001)

**UFI:** 9C00-F00Q-100P-GF68

#### 1.2. Příslušná určená použití látky nebo směsi a nedoporučená použití

**Doporučené použití:** Povrchová úprava všech vnějších dřevěných povrchů.

**SU:** Jiné (SU0).

**PC:** Přípravky pro úpravu nekovových povrchů (PC15)

#### 1.3. Podrobné údaje o dodavateli bezpečnostního listu

##### Dodavatel

**Společnost/podnik:** Guardian Protection Products A/S  
**Adresa:** Knudevejen 22  
**PSČ (Poštovní směrovací číslo):** 6600  
**Město:** Vejen  
**Krajina:** DÁNSKO  
**Email:** guardian@guardian.dk  
**Telefon:** +45 75471767  
**Fax:** +45 75471787

##### Dodavatel

**Společnost/podnik:** JYSK A/S  
**Adresa:** Soedalsparken 18  
**PSČ (Poštovní směrovací číslo):** DK-8220  
**Město:** Brabrand  
**Krajina:** DÁNSKO  
**Telefon:** +45 8939 7500  
**Domovská stránka:** JYSK.com

#### 1.4. Telefonní číslo pro naléhavé situace

+420 224 919 293 / +420 224 915 402 (Toxikologické informační středisko).

### ODDÍL 2: Identifikace nebezpečnosti

#### 2.1. Klasifikace látky nebo směsi

**CLP-klasifikace:** Aquatic Chronic 3;H412

**Nejzávažnější škodlivé vlivy:** Škodlivý pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky. Osoby se známou alergií na 3-jod-2-propynyl-butylkarbamát, 2-Ethylhexanoát kobaltnatý mohou vykazovat alergickou reakci na produkt.

#### 2.2. Prvky označení

##### Standardní věty o nebezpečnosti

H412 Škodlivý pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.

# Bezpečnostní list

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

Vydáno: 14. 5. 2024  
Verze: 1.0.0

### Pokyny pro bezpečné zacházení

P501 Odstraňte obsah/obal podle místních předpisů.

### Doplňující informace

EUH208 Obsahuje 3-jod-2-propynyl-butylkarbamát, 2-Ethylhexanoát kobaltnatý. Může vyvolat alergickou reakci.

### 2.3. Další nebezpečnost

Produkt neobsahuje žádné látky PTB (stálá, bioakumulativní a toxická) ani vPvB (velmi stálá a velmi bioakumulativní).  
Vlastnosti vyvolávající narušení činnosti endokrinního systému: Žádné nejsou známy.  
Riziko samovznícení. Rozlitý/rozsypaný materiál a použité tkaniny je potřeba shromáždit a uložit do ohnivzdorného odpadního kontejneru, pověsit venku na uschnutí nebo pod dohledem spálit.

## ODDÍL 3: Složení/informace o složkách

### 3.2. Směsi

Látka	Číslo CAS/ Číslo ES/ Registrační číslo REACH	Koncentrace	Poznámka	CLP-klasifikace
3-jod-2-propynyl- butylkarbamát	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 (Akutní toxicita - dermální): > 2000 mg/kg bw LD50 (Akutní toxicita - orální): 1795 mg/kg bw LC50 (prach/mlha) (Akutní toxicita - inhalační): 0,67 mg/l M (acute): 10 M (chronic): 1
2-Ethylhexanoát kobaltnatý	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 (Akutní toxicita - orální): 3129 mg/kg bw LD50 (Akutní toxicita - dermální): > 2000 mg/kg bw

Plné znění H- / EUH-vět je uvedeno v Oddílu 16.

## ODDÍL 4: Pokyny pro první pomoc

### 4.1. Popis první pomoci

- Vdechování:** Vyhledejte čerstvý vzduch. V případě přetrvávajících potíží vyhledejte lékařskou pomoc.
- Požítí:** Důkladně si vypláchněte ústa a po malých doušcích vypijte 1 až 2 sklenice vody. V případě přetrvávajících potíží vyhledejte lékařskou pomoc.
- Kontakt s pokožkou:** Odstraňte kontaminovaný oděv. Omyjte kůži mýdlem a vodou. V případě přetrvávajících potíží vyhledejte lékařskou pomoc.
- Kontakt s očima:** Oplachujte vodou (nejlépe pomocí očního výplachu), dokud podráždění neustoupí. Pokud příznaky přetrvávají, vyhledejte radu lékaře.
- Všeobecný:** Při příchodu lékařské pomoci ukažte lékaři bezpečnostní list nebo štítek.

# Bezpečnostní list

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

Vydáno: 14. 5. 2024  
Verze: 1.0.0

### 4.2. Nejdůležitější akutní a opožděné symptomy a účinky

Produkt obsahuje malá množství 3-jod-2-propynyl-butylykarbamát, 2-Ethylhexanoát kobaltnatý. Osoby se známou alergií mohou vykazovat alergickou reakci na produkt.

### 4.3. Pokyn týkající se okamžité lékařské pomoci a zvláštního ošetření

Ošetřujte podle symptomů. Nevyžaduje okamžité odborné ošetření.

## ODDÍL 5: Opatření pro hašení požáru

### 5.1. Hasiva

**Vhodná hasiva:** Haste práškem, pěnou nebo vodní mlhou. Pro chlazení nezapálených zásob použijte vodu nebo vodní mlhu.

**Nevhodná hasiva:** Nepoužívejte proud vody, protože by mohl rozšířit oheň.

### 5.2. Zvláštní nebezpečnost vyplývající z látky nebo směsi

V případě požáru může vyvíjet škodlivé kouřové plyny obsahující oxid uhelnatý.

### 5.3. Pokyny pro hasiče

Pokud to lze provést bez rizika, přesuňte nádoby z nebezpečné oblasti. Vyvarujte se nadýchání výpar a kouřových plynů - vyhledejte čerstvý vzduch. Použijte samostatný dýchací přístroj a chemicky odolné rukavice.

## ODDÍL 6: Opatření v případě náhodného úniku

### 6.1. Opatření na ochranu osob, ochranné prostředky a nouzové postupy

**Pro pracovníky kromě pracovníků zasahujících v případě nouze:** Držte se proti větru / v dostatečné vzdálenosti od zdroje. Zastavte únik, pokud to lze učinit bez rizika. Zabezpečte dostatečné větrání. Noste bezpečnostní brýle, pokud je riziko postříkání očí. Používejte rukavice.

**Pro pracovníky zasahující v případě nouze:** Navíc k výše uvedenému: Doporučuje se normální ochranný oděv ekvivalentní EN 469.

### 6.2. Opatření na ochranu životního prostředí

Zabraňte vniknutí rozlitého / rozsypaného produktu do odpadních stok a / nebo povrchových vod.

### 6.3. Metody a materiál pro omezení úniku a pro čištění

Rozlitou látku zadržte a absorbujte pomocí písku nebo jiného absorpčního materiálu a přeneste do vhodné nádoby na odpad. Drobné rozlité množství setřete hadříkem.

### 6.4. Odkaz na jiné oddíly

Typ ochranného prostředku naleznete v oddíle 8. Instrukce pro likvidaci - viz oddíl 13.

## ODDÍL 7: Zacházení a skladování

### 7.1. Opatření pro bezpečné zacházení

Musí být k dispozici tekoucí voda a zařízení pro vyplachování očí. Před přestávkami, před použitím sociálního zařízení / WC a na konci práce si umyjte ruce. Riziko samovznícení. Rozlitý/rozsypaný materiál a použité tkaniny je potřeba shromáždit a uložit do ohnivzdorného odpadního kontejneru, pověsit venku na uschnutí nebo pod dohledem spálit.

### 7.2. Podmínky pro bezpečné skladování látek a směsí včetně neslučitelných látek a směsí

## Bezpečnostní list

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

Vydáno: 14. 5. 2024  
Verze: 1.0.0

Uchovávat bezpečně mimo dosah dětí a nikoli společně s potravinami, krmivými, léky a podobně. Nevystavujte účinkům tepla (např. slunečnímu svitu). Neskladujte spolu s těmito materiály: Oxidanty/ Silné zásady/ Silné kyseliny.

#### 7.3. Specifické konečné/specifická konečná použití

Žádné.

### ODDÍL 8: Omezování expozice/osobní ochranné prostředky

#### 8.1. Kontrolní parametry

##### Mezní hodnoty expozice při práci

Název substance	Doba trvání	ppm	mg/m <sup>3</sup>	fiber/cm <sup>3</sup>	Komentář	Poznámky
2-Ethylhexanoát kobaltnatý	NPK-P		0,1		jako Co. Hranice expozice pro: Kobalt a jeho sloučeniny	K, S, T, V
2-Ethylhexanoát kobaltnatý	PEL		0,05		jako Co. Hranice expozice pro: Kobalt a jeho sloučeniny	K, S, T, V

K = karcinogen kategorie 1A a 1B (s větou H350, H350I).

S = látka má senzibilizující účinek (s větou H317, H334).

NPK-P = Nejvyšší přípustná koncentrace

PEL = Přípustný expoziční limit

T = toxický pro reprodukci kategorie 1A a 1B (s větou H360 včetně příslušných kódů).

V = vdechovatelná frakce aerosolu.

#### Měřicí metody:

Dodržování mezních hodnot expozice v pracovním prostředí lze zkontrolovat pomocí opatření na ochranu zdraví při práci.

#### Právní základ:

Nařízení vlády č. 361/2007 Sb., kterým se stanoví podmínky ochrany zdraví při práci (naposledy změněno: Nařízení vlády č. 330/2023 Sb., Nařízení vlády č. 452/2023 Sb.)

#### PNEC

Expozice	Hodnota	Hodnotící faktor	Extrapoláčn metoda	Poznámka
PNEC voda (sladká voda)	0,51 µg/l			
PNEC pro sedimenty (mořská voda)	9,5 mg/kg			
PNEC pro sedimenty (sladká voda)	9,5 mg/kg			
PNEC pro půdu	10,9 mg/kg			
PNEC pro vodní prostředí (mořská voda)	2,36 µg/l			

#### DNEL - Pracovníci

Expozice	Hodnota	Hodnotící faktor	Popisovač dávky	Hlavní parametr vlivu	Poznámka
Inhalační DNEL (chronická expozice - lokální účinky)	235,1 µg/m <sup>3</sup>				

#### DNEL - Široká veřejnost

## Bezpečnostní list

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

Vydáno: 14. 5. 2024  
Verze: 1.0.0

2-Ethylhexanoát kobaltnatý, cas-no 136-52-7					
Expozice	Hodnota	Hodnotící faktor	Popisovač dávky	Hlavní parametr vlivu	Poznámka
Inhalační DNEL (chronická expozice - lokální účinky)	37 µg/m <sup>3</sup>				
Orální DNEL (chronická expozice - systémové účinky)	55,8 µg/kg bw/day				

#### 8.2. Omezování expozice

**Vhodné technické kontroly:** Používejte níže uvedené osobní ochranné prostředky.

**Osobní ochranné pomůcky, ochrana očí/obličeje:** Noste bezpečnostní brýle, pokud je riziko postříkání očí. Ochrana očí musí splňovat požadavky standardu EN 166/16321.

**Osobní ochranné pomůcky, ochrana kůže:** Nepožaduje se.

**Osobní ochranné pomůcky, ochrana kůže:** V případě přímého kontaktu s kůží používejte ochranné rukavice: Typ materiálu: Nitrilový kaučuk. Rukavice musí splňovat požadavky standardu EN 374.

**Osobní ochranné pomůcky, ochrana dýchacího ústrojí:** Nepožaduje se.

**Omezování expozice životního prostředí:** Zajistěte dodržování místních emisních předpisů.

#### ODDÍL 9: Fyzikální a chemické vlastnosti

##### 9.1. Informace o základních fyzikálních a chemických vlastnostech

Parametr	Hodnota/jednotka
Stav	Kapalina
Barva	Bezbarvý
Zápach	Bez pachu
Rozpustnost	Nemísitelný s následujícími látkami: Voda.

Parametr	Hodnota/jednotka	Poznámky
Prahová hodnota zápachu	Žádné údaje	
Bod tání	Žádné údaje	
Bod tuhnutí	Žádné údaje	
Počáteční bod varu a rozmezí bodu varu	Žádné údaje	
Hořlavost (pevné látky, plyny)	Žádné údaje	
Meze hořlavosti	Žádné údaje	
Meze výbušnosti	Žádné údaje	
Bod vzplanutí	~ 165 °C	
Teplota samovznícení	Žádné údaje	
Teplota rozkladu:	Žádné údaje	
pH (roztok pro použití)	Žádné údaje	
pH (koncentrát)	Žádné údaje	
Kinematická viskozita	~ 20,5 mm <sup>2</sup> /s	
Viskozita	Žádné údaje	
Rozdělovací koeficient n-oktanol/voda	Žádné údaje	
Tlak páry	Žádné údaje	
Hustota	0,94 g/ml	
Poměrná hustota, pára	Žádné údaje	

# Bezpečnostní list

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

Vydáno: 14. 5. 2024  
Verze: 1.0.0

Hustota páry	Žádné údaje	
Relativní hustota (nasycenost, vzduch)	Žádné údaje	
Vlastnosti částí	Žádné údaje	

### 9.2. Další informace

Parametr	Hodnota/jednotka	Poznámky
VOC (těkavé organické sloučeniny):	0,6 %	

Další informace: Žádné.

## ODDÍL 10: Stálost a reaktivita

### 10.1. Reaktivita

Reaguje s těmito látkami: Oxidanty/ Silné zásady/ Silné kyseliny.

### 10.2. Chemická stabilita

Při použití v souladu s pokyny dodavatele je produkt stabilní.

### 10.3. Možnost nebezpečných reakcí

Riziko samovznícení. Rozlitý/rozsypaný materiál a použité tkaniny je potřeba shromáždit a uložit do ohnivzdorného odpadního kontejneru, pověsit venku na uschnutí nebo pod dohledem spálit.

### 10.4. Podmínky, kterým je třeba zabránit

Vyvarujte se zahřátí a styku se zdroji vznícení. Nevystavujte produkt přímému slunečnímu záření.

### 10.5. Neslučitelné materiály

Oxidanty/ Silné zásady/ Silné kyseliny.

### 10.6. Nebezpečné produkty rozkladu

Oxid uhelnatý a oxid uhličitý.

## ODDÍL 11: Toxikologické informace

### 11.1. Informace o třídách nebezpečnosti vymezených v nařízení (ES) č. 1272/2008

#### Akutní toxicita - orální

##### 3-jod-2-propynyl-butylnkarbamát, cas-no 55406-53-6

Organismus	Typ testu	Doba expozice	Hodnota	Závěr	Testovací metoda	Použité zdroje
Potkan	LD50		1795 mg/kg bw			

##### 2-Ethylhexanoát kobaltnatý, cas-no 136-52-7

Organismus	Typ testu	Doba expozice	Hodnota	Závěr	Testovací metoda	Použité zdroje
Potkan	LD50		3129 mg/kg bw			

Požítí může způsobit nevolnost / neklid. Produkt nemusí být klasifikován. Na základě existujících údajů se má za to, že klasifikační kritéria ještě nebyly splněny.

#### Akutní toxicita - dermální

##### 3-jod-2-propynyl-butylnkarbamát, cas-no 55406-53-6

Organismus	Typ testu	Doba expozice	Hodnota	Závěr	Testovací metoda	Použité zdroje
Králík	LD50		> 2000 mg/kg bw			

## Bezpečnostní list

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

Vydáno: 14. 5. 2024  
Verze: 1.0.0

#### 2-Ethylhexanoát kobaltnatý, cas-no 136-52-7

Organismus	Typ testu	Doba expozice	Hodnota	Závěr	Testovací metoda	Použité zdroje
Potkan	LD50		> 2000 mg/kg bw			

Produkt nemusí být klasifikován. Na základě existujících údajů se má za to, že klasifikační kritéria ještě nebyly splněny.

#### Akutní toxicita - inhalační

#### 3-jod-2-propynyl-butytkarbamát, cas-no 55406-53-6

Organismus	Typ testu	Doba expozice	Hodnota	Závěr	Testovací metoda	Použité zdroje
Potkan	LC50 (prach/mlha)	4h	0,67 mg/l			

Produkt nemusí být klasifikován. Na základě existujících údajů se má za to, že klasifikační kritéria ještě nebyly splněny.

**Poleptání/podráždění kůže:** Může způsobit mírné podráždění. Produkt nemusí být klasifikován. Zkušební údaje nejsou k dispozici.

**Vážné poškození očí / podráždění očí:** Může způsobit podráždění očí Produkt nemusí být klasifikován. Zkušební údaje nejsou k dispozici.

**Alergická reakce dýchacího ústrojí nebo kůže:** Produkt obsahuje malá množství 3-jod-2-propynyl-butytkarbamát, 2-Ethylhexanoát kobaltnatý. Osoby se známou alergií mohou vykazovat alergickou reakci na produkt. Produkt nemusí být klasifikován. Zkušební údaje nejsou k dispozici.

**Mutagenita v zárodečných buňkách:** Produkt nemusí být klasifikován. Zkušební údaje nejsou k dispozici.

**Karcinogenní vlastnosti:** Produkt nemusí být klasifikován. Zkušební údaje nejsou k dispozici.

**Toxicita pro reprodukci:** Produkt obsahuje minimálně jednu látku, u níž je podezření na riziko pro reprodukci. Produkt nemusí být klasifikován. Zkušební údaje nejsou k dispozici.

**Jednorázová expozice STOT:** Produkt nemusí být klasifikován. Zkušební údaje nejsou k dispozici.

**Opakovaná expozice STOT:** Produkt nemusí být klasifikován. Zkušební údaje nejsou k dispozici.

**Nebezpečnost při vdechnutí:** Produkt nemusí být klasifikován. Zkušební údaje nejsou k dispozici.

#### 11.2. Informace o další nebezpečnosti

**Vlastnosti vyvolávající narušení činnosti endokrinního systému:** Žádné nejsou známy.

**Další toxikologické vlivy:** Žádné nejsou známy.

#### ODDÍL 12: Ekologické informace

##### 12.1. Toxicita

#### 3-jod-2-propynyl-butytkarbamát, cas-no 55406-53-6

Organismus	Druhy	Doba expozice	Typ testu	Hodnota	Závěr	Testovací metoda	Použité zdroje
Ryby	Oncorhynchus mykiss		96hLC50	0,067 mg/l			
Korýši	Daphnia magna		48hEC50	0,16 mg/l			



# Bezpečnostní list

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

Vydáno: 14. 5. 2024  
Verze: 1.0.0

Řasy	Desmodesmus subspicatus		72hEC50	0,022 mg/l			
------	-------------------------	--	---------	------------	--	--	--

### 2-Ethylhexanoát kobaltnatý, cas-no 136-52-7

Organismus	Druhy	Doba expozice	Typ testu	Hodnota	Závěr	Testovací metoda	Použité zdroje
Řasy			72hIC50	528 mg/l			

Škodlivý pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.

### 12.2. Perzistence a rozložitelnost

Zkušební údaje nejsou k dispozici.

### 12.3. Bioakumulační potenciál

#### 3-jod-2-propynyl-butylkarbamát, cas-no 55406-53-6

Organismus	Druhy	Doba expozice	Typ testu	Hodnota	Závěr	Testovací metoda	Použité zdroje
			Log Pow	281			

### 12.4. Mobilita v půdě

Zkušební údaje nejsou k dispozici.

### 12.5. Výsledky posouzení PBT a vPvB

Produkt neobsahuje žádné látky PTB (stálá, bioakumulativní a toxická) ani vPvB (velmi stálá a velmi bioakumulativní).

### 12.6. Vlastnosti vyvolávající narušení činnosti endokrinního systému

Žádné nejsou známy.

### 12.7. Jiné nepříznivé účinky

Žádné nejsou známy.

## ODDÍL 13: Pokyny pro odstraňování

### 13.1. Metody nakládání s odpady

Vyvarujte se vylití do odpadních kanálů či povrchových vod. Pokud se produkt tak, jak je dodáván, stane odpadem, splňuje kritéria pro nebezpečný odpad (Sm. 2008/98/EU). Shromážděte úniky a odpad do uzavřených, dobře utěsněných nádob pro likvidaci v místním zařízení pro likvidaci nebezpečného odpadu. Prázdný čistý obal dejte k recyklaci. Nevyčištěný obal zlikvidujte prostřednictvím místního systému odstraňování odpadů. Riziko samovznícení. Rozlitý/rozsypaný materiál a použité tkaniny je potřeba shromáždit a uložit do ohnivzdorného odpadního kontejneru, pověsit venku na uschnutí nebo pod dohledem spálit.

#### Kategorie odpadů:

Produkt: Kód EWC: 16 05 08\* vyřazené organické chemikálie sestávající z nebezpečných látek nebo nebezpečné látky obsahující

Absorbent/tkanina kontaminovaná produktem: 15 02 02\* absorpční činidla, filtrační materiály (včetně olejových filtrů jinak blíže neurčených), čisticí tkaniny a ochranné oděvy znečištěné nebezpečnými látkami

## ODDÍL 14: Informace pro přepravu

14.1. UN číslo nebo ID číslo: Nevztahuje se.  
14.2. Oficiální (OSN) pojmenování pro přepravu: Nevztahuje se.  
14.3. Třída/třídy nebezpečnosti pro přepravu: Nevztahuje se.

14.4. Obalová skupina: Nevztahuje se.  
14.5. Nebezpečnost pro životní prostředí: Nevztahuje se.



## Bezpečnostní list

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

Vydáno: 14. 5. 2024  
Verze: 1.0.0

#### 14.6. Zvláštní bezpečnostní opatření pro uživatele

Žádné.

#### 14.7. Námořní hromadná přeprava podle nástrojů IMO

Nevztahuje se.

### ODDÍL 15: Informace o předpisech

#### 15.1. Předpisy týkající se bezpečnosti, zdraví a životního prostředí/specifické právní předpisy týkající se látky nebo směsi

Zvláštní ustanovení: Žádné.

#### 15.2. Posouzení chemické bezpečnosti

Registrační číslo REACH	Název substance
01-2119524678-29	2-Ethylhexanoát kobaltnatý

### ODDÍL 16: Další informace

#### Předcházející verze a indikace změn

Verze	Revize	Zodpovědný	Změny
1.0.0	14. 5. 2024	Bureau Veritas HSE/ SRU	

#### Skratky:

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

#### Další informace:

Tento bezpečnostní list byl vytvořen a platí výhradně pro tento produkt. Je založen na našich současných znalostech a informacích, které byl dodavatel o produktu schopen dodat v době přípravy. Bezpečnostní datový list vyhovuje platným zákonům pro vytváření bezpečnostních datových listů podle nařízení 1907/2006/ES (REACH) v platném znění.

#### Pokyny pro školení:

Předpokladem může být důkladná znalost této karty bezpečnostních údajů.

#### Klasifikační metoda:

Výpočet založený na rizicích známých složek.

#### Standardní věty o nebezpečnosti

H302	Zdraví škodlivý při požití.
H317	Může vyvolat alergickou kožní reakci.
H318	Způsobuje vážné poškození očí.
H319	Způsobuje vážné podráždění očí.
H331	Toxický při vdechování.
H360D	Může poškodit plod v těle matky.
H372	Způsobuje poškození orgánů .
H400	Vysoce toxický pro vodní organismy.
H410	Vysoce toxický pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.
H412	Škodlivý pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.

#### Doplňující informace o nebezpečnosti

EUH208 Obsahuje 3-jod-2-propynyl-butylkarbamát, 2-Ethylhexanoát kobaltnatý. Může vyvolat alergickou reakci.

## Bezpečnostní list

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

Vydáno: 14. 5. 2024  
Verze: 1.0.0

### Připravil(a)

Společnost/podnik: Bureau Veritas HSE Denmark A/S  
Adresa: Oldenborggade 25-31  
PSČ (Poštovní směrovací číslo): 7000  
Město: Fredericia  
Krajina: DÁNSKO  
Email: infohse@bureauveritas.com  
Telefon: +45 77 31 10 00  
Domovská stránka: www.bureauveritas.dk

**Krajina:** CZ