

# Bezpečnostní list

podle Nařízení Evropského Parlamentu a Rady ES č. 1907/2006  
ve znění Nařízení Komise (EU) 453/2010

Datum vydání: 15.7.2019

Verze: 1.0 CZ

## CLEANEE Chair & Sofa Natural Bio Cleaner Antibacterial

### 1 ODDÍL 1 IDENTIFIKACE SMĚSI A SPOLEČNOSTI

#### 1.1 Identifikátor výrobku

**CLEANEE Chair & Sofa Natural Bio Cleaner Antibacterial**

Velikost balení: 250 ml, 500 ml

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

Použití: Čistící a odmašťovací přípravek

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

##### 1.3.1 Dodavatel

ISOKOR Bohemia s.r.o.

U Trati 886/52, 100 00 Praha 10

Česká republika

Tel.: +420 792 281 068

E-mail: mauricio.espinosa@isokor.cz

##### Distribuce v ČR:

ISOKOR Bohemia s.r.o., U Trati 886/52, Praha 10

##### 1.3.2 Osoba odborně způsobilá odpovědná za bezpečnostní list

email: martina\_sramkova@volny.cz

#### 1.4 Telefonní číslo pro naléhavé situace

+420 602 414 051 nebo Toxikologické informační středisko, Na Bojišti 1, 128 08 Praha 2,  
telefon nepřetržitě 224 919 293, 224 915 402, nebo (pouze ve dne 224 914 575)

### 2 ODDÍL 2 IDENTIFIKACE NEBEZPEČNOSTI

#### 2.1 Klasifikace látky nebo směsi:

##### 2.1.1 Klasifikace v souladu s nařízením č. (ES) č. 1272/2008

Není klasifikován jako nebezpečný

*Poznámka: Klasifikace v souladu se směrnicí č. 1999/45/ES je uvedena v oddíle 16*

##### 2.1.2 Nejzávažnější nepříznivé fyzikálně – chemické účinky

žádné

##### 2.1.3 Nejzávažnější nepříznivé účinky na lidské zdraví

žádné

##### 2.1.4 Nejzávažnější nepříznivé účinky na životní prostředí

žádné

#### 2.2 Prvky označení

##### 2.2.1 Označení v souladu s nařízením č. (ES) 1272/2008

žádné

#### 2.3 Další nebezpečnost

Směs nesplňuje kritéria pro látky PBT nebo vPvB v souladu s přílohou XIII

Nařízení EU 1907/2006

#### 2.4 Další informace

Další informace, které je nutno uvést na obalu směsi v souladu s dalšími předpisy, viz odd. 15

### 3 ODDÍL 3 SLOŽENÍ / INFORMACE O SLOŽKÁCH

#### 3.1 Směsi

Směs rostlinných esencí a extraktů ve vodě

Nebezpečné látky: žádné

# Bezpečnostní list

podle Nařízení Evropského Parlamentu a Rady ES č. 1907/2006  
ve znění Nařízení Komise (EU) 453/2010

Datum vydání: 15.7.2019

Verze: 1.0 CZ

## CLEANEE Chair & Sofa Natural Bio Cleaner Antibacterial

### 4 ODDÍL 4 POKYNY PRO PRVNÍ POMOC

#### 4.1 Popis první pomoci

##### 4.1.1 Všeobecné pokyny

Okamžitě svlékněte oděv znečištěný touto směsí

##### 4.1.2 V případě nadýchání

Přesuňte postiženého na čerstvý vzduch

##### 4.1.3 V případě zasažení očí

Ujistěte se, že došlo k odstranění kontaktních čoček z očí před vyplachováním. Okamžitě omývejte oči velkým množstvím vody, držte zvednutá oční víčka. Pokračujte ve vyplachování nejméně 15 minut a vyhledejte lékařskou pomoc.

##### 4.1.4 V případě zasažení kůže

Ihned omýt vodou a mýdlem a dobře opláchnout

##### 4.1.5 V případě požití

Vypláchněte ústa vodou a potom vypijte větší množství vody. Nevyvolávejte zvracení. Poradte se s lékařem.

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

Informace nejsou k dispozici

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

Symptomatická léčba

### 5 ODDÍL 5 OPATŘENÍ PRO HASEBNÍ ZÁSAH

#### 5.1 Hasiva

##### 5.1.1 Vhodná hasiva:

Vhodné pro okolní látky

##### 5.1.2 Nevhodná hasiva

Nejsou známa

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

V případě požáru mohou vzniknout nebezpečné hořlavé plyny nebo výpary

#### 5.3 Pokyny pro hasiče:

Při požáru použijte izolační dýchací přístroj. Vyhněte se kontaktu s pokožkou tím, že budete dodržovat bezpečnostní odstup nebo nosit přiměřené ochranné oblečení.

#### 5.4 Další údaje:

Nádoby v blízkosti požáru by měly být odstraněny nebo zchlazeny vodou. Použijte vodu k udržení ohni vystavených nádob v chladu a udržení rozptylování par.

### 6 ODDÍL 6 OPATŘENÍ V PŘÍPADĚ NÁHODNÉHO ÚNIKU

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

Zajistěte dostatečné větrání. Nejíst, nepít a nekouřit při práci, udržovat v uzavřeném obalu, mimo dosah dětí. Používejte prostředky osobní ochrany. Osoby se nesmí přibližovat a musí zůstat na návětrné straně. Mimořádné nebezpečí uklouznutí na rozlitém výrobku. Platí pro personál zasahující v případě nouze i pro běžný personál.

#### 6.2 Opatření na ochranu životního prostředí

Nevypouštějte do kanalizace, vodních toků nebo na zem. Zachyťte uniklý materiál do písku, zeminou, nebo jiným vhodným sorpčním materiálem.

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

Nechejte vsáknout do inertního sorpčního materiálu a odstraňte jako běžný odpad. Zbytky po

# Bezpečnostní list

podle Nařízení Evropského Parlamentu a Rady ES č. 1907/2006  
ve znění Nařízení Komise (EU) 453/2010

Datum vydání: 15.7.2019

Verze: 1.0 CZ

## CLEANEE Chair & Sofa Natural Bio Cleaner Antibacterial

požáru a kontaminovaná voda použitá k hašení musí být odstraněny v souladu s místními předpisy.

### 6.4 Odkaz na jiné oddíly

Dále viz Oddíly 7, 8 a 13

## 7 ODDÍL 7 ZACHÁZENÍ A SKLADOVÁNÍ

### 7.1 Opatření pro bezpečné zacházení

Obaly udržovat uzavřené

#### 7.1.1 Upozornění k ochraně před ohněm a explozí

Nejsou nutná žádná zvláštní opatření

#### 7.1.2 Specifické požadavky nebo pravidla vztahující se k látce nebo směsi:

Nejsou údaje

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

Udržujte těsně uzavřené na suchém, chladném a dobře větraném místě.

Požadavky na skladovací prostory a nádoby: Používejte nádoby z Polyolefinů.

Pokyny ke společnému skladování: Přechovávat odděleně od oxidačních prostředků.

Další údaje k podmínkám skladování: Chránit před mrazem.

Doporučená teplota skladování: 5 – 35°C

### 7.3 Specifické konečné použití

Nejsou údaje

## 8 ODDÍL 8 OMEZOVÁNÍ EXPOZICE / OSOBNÍ OCHRANNÉ PROSTŘEDKY

### 8.1 Kontrolní parametry

#### 8.1.1 Vnitrostátní limitní hodnoty

##### 8.1.1.1 Nařízení vlády č. 361/2007 Sb.

Látky, pro něž jsou stanoveny následující koncentrační limity v pracovním prostředí (nejvyšší přípustný expoziční limit=PEL; nejvyšší přípustná koncentrace v pracovním ovzduší=NPK-P).

Chemický název	Číslo CAS	PEL (mg/m <sup>3</sup> )	NPK-P (mg/m <sup>3</sup> )
-			

Jako výchozí informace byly použity seznamy platné v době zpracování. Neobsahuje látky, pro které jsou stanoveny limitní hodnoty expozice Společenství.

##### 8.1.1.2 Hodnoty DNEL a PNEC

Údaje nejsou k dispozici

#### 8.1.2 Doporučené metody měření látek v pracovním prostředí:

Není známo

#### 8.1.3 Hodnoty ukazatelů biologických expozičních testů (BET)

Žádné

#### 8.1.4 Expoziční scénáře

V současné době nejsou zpracovány.

### 8.2 Omezování expozice

#### 8.2.1 Vhodné technické kontroly

Zajistit odpovídající ventilaci anebo lokální odsávání

#### 8.2.2 Individuální ochranná opatření včetně osobních ochranných údajů

Při výběru ochranných pomůcek musí mít uživatel zajištěno, že vyhoví příslušným standardům. Aby nebyla žádná pochybnost, měl by mít uživatel k dispozici dodací list od

# Bezpečnostní list

podle Nařízení Evropského Parlamentu a Rady ES č. 1907/2006  
ve znění Nařízení Komise (EU) 453/2010

Datum vydání: 15.7.2019

Verze: 1.0 CZ

## CLEANEE Chair & Sofa Natural Bio Cleaner Antibacterial

výrobce. Musí být zajištěno, že správné ochranné pomůcky jsou dosažitelné pro potenciální uživatele.

Předpisy pro osobní ochranné prostředky:

ČSN EN 166, ČSN EN 149, ČSN EN 340, ČSN EN 374-1

### 8.2.2.1 Obecná hygienická a ochranná opatření:

NEKURŤTE NA PRACOVIŠTI! Umyjte se po každé pracovní směně a před každým jídlem, kouřením a použitím toalety. Okamžitě odstraňte každý oděv, který se znečistí. Při práci nejíst, nepít a nekouřit. Používejte vhodný pleťový krém, aby se zabránilo vysychání kůže. Po práci nebo při jejím přerušení omýt ruce teplou vodou a mýdlem, příp. ošetřit reparačním krémem. Znečištěný oděv znovu použít až po vyprání.

### 8.2.2.2 Ochrana při dýchání

Pouze při vytváření aerosolu nebo mlhy.

### 8.2.2.3 Ochrana rukou

Žádné zvláštní požadavky

### 8.2.2.4 Ochrana očí

Žádné zvláštní požadavky

### 8.2.2.5 Ochrana kůže (celého těla)

Žádné zvláštní požadavky

### 8.2.3 Omezování expozice životního prostředí

Minimalizovat úniky, nevypouštět kontaminovanou vodu do kanalizace, vodních toků a půdy.

## 9 ODDÍL 9 FYZIKÁLNÍ A CHEMICKÉ VLASTNOSTI

### 9.1 Informace o základních fyzikálních a chemických vlastnostech

a) vzhled	čirá až slabě žlutá kapalina
b) zápach	slabý charakteristický
c) prahová hodnota zápachu	data nejsou k dispozici
d) pH	data nejsou k dispozici
e) bod tání / bod tuhnutí	0°C
f) počáteční bod varu a rozmezí bodu varu	> 100°C
g) bod vzplanutí	data nejsou k dispozici
h) rychlost odpařování	data nejsou k dispozici
i) hořlavost (pevné látky, plyny)	není
j) horní/dolní mezní hodnoty hořlavosti nebo výbušnosti	data nejsou k dispozici
k) tlak páry	data nejsou k dispozici
l) hustota páry	data nejsou k dispozici
m) relativní hustota	1,01 ± 0,01 g/cm <sup>3</sup>
n) rozpustnost	data nejsou k dispozici
o) rozdělovací koeficient: n-oktanol/voda	data nejsou k dispozici
p) teplota samovznícení	data nejsou k dispozici
q) teplota rozkladu	data nejsou k dispozici
r) viskozita	data nejsou k dispozici
s) výbušné vlastnosti	data nejsou k dispozici
t) oxidační vlastnosti	data nejsou k dispozici

### 9.2 Další informace

Žádné

# Bezpečnostní list

podle Nařízení Evropského Parlamentu a Rady ES č. 1907/2006  
ve znění Nařízení Komise (EU) 453/2010

Datum vydání: 15.7.2019

Verze: 1.0 CZ

## CLEANEE Chair & Sofa Natural Bio Cleaner Antibacterial

### 10 ODDÍL 10 STÁLOST A REAKTIVITA

#### 10.1 Reaktivita

Při předepsaném skladování, manipulaci a použití stabilní.

#### 10.2 Chemická stabilita

Při předepsaném skladování, manipulaci a použití stabilní.

#### 10.3 Možnost nebezpečných reakcí

Při předepsaném skladování, manipulaci a použití stabilní.

#### 10.4 Podmínky, kterým je potřeba zabránit

Nejsou známy

#### 10.5 Neslučitelné materiály

Nejsou známé

#### 10.6 Nebezpečné produkty rozkladu

Nedochází k rozkladu při doporučeném způsobu použití

#### 10.7 Další informace

Žádné nejsou k dispozici

### 11 ODDÍL 11 TOXIKOLOGICKÉ INFORMACE

#### 11.1 Informace o toxikologických účincích

##### 11.1.1 Směsi

Akutní toxicita

Data nejsou k dispozici

Žíravost / dráždivost pro kůži

Data nejsou k dispozici

Vážné poškození / podráždění očí

Data nejsou k dispozici

Senzibilizace dýchacích cest / kůže

Data nejsou k dispozici

Mutagenita v zárodečných buňkách

Data nejsou k dispozici

Karcinogenita

Data nejsou k dispozici

Toxicita pro reprodukci

Data nejsou k dispozici

Toxicita pro specifické cílové orgány – jednorázová expozice

Data nejsou k dispozici

Toxicita pro specifické cílové orgány – opakovaná expozice

Data nejsou k dispozici

Nebezpečnost při vdechnutí

Data nejsou k dispozici

##### 11.1.2 Složek směsi

Informace nejsou k dispozici

#### 11.2 Zkušenosti z působení na člověka

Při správném zacházení a správném použití nezpůsobuje produkt podle našich zkušeností a na základě nám předložených informací žádné škody na zdraví.

#### 11.3 Další údaje

Data nejsou k dispozici

### 12 ODDÍL 12 EKOLOGICKÉ INFORMACE

#### 12.1 Toxicita

Data nejsou k dispozici

#### 12.2 Perzistence a rozložitelnost

Data nejsou k dispozici

#### 12.3 Bioakumulační potenciál

Data nejsou k dispozici

#### 12.4 Mobilita

Data nejsou k dispozici

# Bezpečnostní list

podle Nařízení Evropského Parlamentu a Rady ES č. 1907/2006  
ve znění Nařízení Komise (EU) 453/2010

Datum vydání: 15.7.2019

Verze: 1.0 CZ

## CLEANEE Chair & Sofa Natural Bio Cleaner Antibacterial

### 12.5 Výsledky posouzení PBT a vPvB

Data nejsou k dispozici

### 12.6 Jiné nepříznivé účinky

Data nejsou k dispozici

## 13 ODDÍL 13 POKYNY PRO ODSTRAŇOVÁNÍ

### 13.1 Metody nakládání s odpady

S odpady nutno nakládat v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech v platném znění a ve znění souvisejících předpisů.

#### 13.1.1 Možné riziko při odstraňování

Prázdné obaly mohou obsahovat zbytky produktu, nutno likvidovat jako samostatný výrobek.

#### 13.1.2 Způsob odstraňování směsi

Společně s komunálním odpadem.

## 14 ODDÍL 14 INFORMACE PRO PŘEPRAVU

### 14.1 Číslo OSN

Nepodléhá předpisům

### 14.2 Příslušný název OSN pro zásilku

### 14.3 Třída / třídy nebezpečnosti pro přepravu

### 14.4 Obalová skupina

### 14.5 Nebezpečnost pro životní prostředí

### 14.6 Zvláštní bezpečnostní opatření pro uživatele

### 14.7 Hromadná přeprava podle přílohy II MARPOL 73/78 a předpisu IBC

## 15 ODDÍL 15 INFORMACE O PŘEDPÍSECH

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

Tento výrobek je dle zákona 350/2011 Sb. Klasifikován jako nebezpečný.

### 15.2 Informace dle Nařízení vlády 194/2001 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na aerosolové rozprašovače, v platném znění

Netýká se

### 15.3 Informace podle nařízení ES o detergentech č. 648/2004:

Netýká se

### 15.4 Informace dle vyhlášky 415/2012 Sb. V platném znění

Netýká se

### 15.5 Další informace a symboly, které musí být uvedeny na obalu k směsi v případě prodeje široké veřejnosti

Netýká se

### 15.6 Posouzení chemické bezpečnosti

Nebylo dosud provedeno

### 15.7 Předpisy

Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006 ze dne 18. prosince 2006 o registraci, hodnocení, povolování a omezování chemických látek, o zřízení Evropské agentury pro chemické látky, o změně směrnice 1999/45/ES a o zrušení nařízení Rady (EHS) č. 793/93, nařízení Komise (ES) č. 1488/94, směrnice Rady 76/769/EHS a směrnic Komise 91/155/EHS, 93/67/EHS, 93/105/ES a 2000/21/ES

Směrnice Evropského parlamentu a Rady 1999/45/ES o sblížení právních a správních

# Bezpečnostní list

podle Nařízení Evropského Parlamentu a Rady ES č. 1907/2006  
ve znění Nařízení Komise (EU) 453/2010

Datum vydání: 15.7.2019

Verze: 1.0 CZ

## CLEANEE Chair & Sofa Natural Bio Cleaner Antibacterial

předpisů členských států týkajících se klasifikace, balení a označování nebezpečných přípravků, ve znění pozdějších předpisů  
Směrnice rady 79/796/EHS o sbližování právních a správních předpisů týkajících se omezení uvádění na trh a používání některých chemických látek a přípravků, ve znění pozdějších předpisů,  
Zákon č. 350/2011 Sb., o chemických látkách a směsích  
Zákon č. 59/2006 Sb., o prevenci závažných havárií  
Zákon č. 455/1991 Sb., živnostenský zákon, ve znění pozdějších předpisů  
Zákon č. 102/2001 Sb., o obecné bezpečnosti výrobků, ve znění pozdějších předpisů  
Zákon č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky, ve znění pozdějších předpisů a jeho prováděcí předpisy, např. Nařízení vlády č. 21/2003 Sb.,  
Zákon č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících předpisů ve znění pozdějších předpisů a jeho prováděcí předpisy  
Zákon č. 20/1966 Sb., o zdraví lidu ve znění pozdějších předpisů  
Zákon č. 262/2006 Sb., zákoník práce v platném znění  
Zákon č. 309/2006 Sb., v platném znění, kterým se stanoví podmínky ochrany zdraví zaměstnanců při práci  
Vyhláška č. 432/2003 Sb., zařazování prací do kategorií, limitní hodnoty ukazatelů biologických expozičních testů.  
Nařízení vlády č. 101/2005 Sb., o podrobnějších požadavcích na pracoviště a pracovní prostředí  
Zákon o odpadech č. 185/2001 Sb., v platném znění a ve znění souvisejících předpisů  
Nařízení vlády č. 361/2007 Sb., kterým se stanoví podmínky ochrany zdraví při práci  
Zákon č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší  
Zákon č. 477/2001 Sb., o obalech ve znění pozdějších předpisů a jeho prováděcí předpisy a další související předpisy  
Zákon č. 111/1994 Sb., o silniční dopravě ve znění pozdějších předpisů  
Zákon č. 133/1985 Sb., o požární ochraně v platném znění a vyhláška MV 246/2001 Sb.  
Evropská dohoda o mezinárodní silniční přepravě nebezpečných věcí (dále jen dohoda ADR)

### 16 ODDÍL 16 DALŠÍ INFORMACE

#### 16.1 Další informace důležité z hlediska bezpečnosti a ochrany zdraví člověka

Tato informace se týká pouze tohoto specificky uvedeného materiálu a nemusí platit, pokud se tento materiál používá v kombinaci s jiným materiálem nebo v jiném procesu. Tato informace je dle nejlepších znalostí a přesvědčení společnosti, přesná a spolehlivá k uvedenému datu. Nicméně se neposkytuje žádná záruka nebo prohlášení o její přesnosti, spolehlivosti nebo úplnosti. Je odpovědností uživatele, aby se přesvědčil o vhodnosti takové informace pro jeho vlastní potřebu.

#### 16.2 Pokyny pro školení

Školení bezpečnosti práce pro zacházení s chemickými látkami

#### 16.3 Doporučená omezení použití

Berte v úvahu směrnici 94/33/ES o ochraně mladých lidí v zaměstnání

#### 16.4 Informace o zdrojích údajů použitých při sestavování bezpečnostního listu

Odborné databáze a další předpisy související s chemickou legislativou  
Bezpečnostní list dodavatele z EU

# Bezpečnostní list

podle Nařízení Evropského Parlamentu a Rady ES č. 1907/2006  
ve znění Nařízení Komise (EU) 453/2010

Datum vydání: 15.7.2019

Verze: 1.0 CZ

## **CLEANEE Chair & Sofa Natural Bio Cleaner Antibacterial**

**16.5 Plná znění R a H vět použitých v oddílech 2, 3 a 15 a význam zkratk klasifikací dle Nařízení EU 1272/2008**

Žádné

**16.6 Klasifikace v souladu se směrnicí č. 1999/45/ES**

Není nebezpečný