

Bezpečnostní list podle 1907/2006/ES

Obchodní jméno: ALL WHITE FRESH #2

Číslo produktu: 03SESE722A01

Aktuální verze: 1.3.0, vytvořená dne: 12.08.2019

Nahrazená verze: 1.2.0, vytvořená dne: 01.08.2019

oblast: CZ

ODDÍL 1: Identifikace látky/směsi a společnosti/podniku

1.1 Identifikátor výrobku

Obchodní jméno

ALL WHITE FRESH #2

1.2 Příslušná určená použití látky nebo směsi a nedoporučená použití

Příslušná určená použití

Aromatizovaný nikotinový produkt pro nefarmaceutické orální užití

Použití, která se nedoporučují

Nežvýkat a nepolykat.

1.3 Podrobné údaje o dodavateli bezpečnostního listu

Adresa

Skruf Snus AB
KUNGSGATAN 12 -14
11135 Stockholm

Telefonní číslo +46 8 789 22 00

Údaje o výrobcí

Adresa

Skruf Snus AB
VINKELGATAN 2 -4
57633 Sävsjö

Telefonní číslo +46 8 789 22 10

1.4 Telefonní číslo pro naléhavé situace

+420 224919293; +420 224 915 402 (Toxikologické informační středisko)

ODDÍL 2: Identifikace nebezpečnosti

2.1 Klasifikace látky nebo směsi

Klasifikaci podle nařízení (ES) č. 1272/2008 (CLP)

Acute Tox. 4; H302

Pokyny pro klasifikaci

Klasifikace produktu byla stanovena na základě následujících metod podle článku 9 a kritérií Nařízení č. 1272/2008 ES:

Nebezpečné fyzikální vlastnosti: Hodnocení kontrolních údajů podle Přílohy I, části 2

Negativní vliv na životní prostředí: Metoda výpočtu podle Přílohy I, části 3, 4 a 5.

2.2 Prvky označení

Označení podle nařízení (ES) č. 1272/2008 (CLP)

Výstražné symboly nebezpečnosti



GHS07

signální slovo

Varování

Složka(y) určující nebezpečí pro uvedení na štítku:

NIKOTIN

Standardní věty o nebezpečnosti

H302 Zdraví škodlivý při požití.

Standardní věty o nebezpečnosti (EU)

EUH208 Obsahuje olej z máty pepřné, L-menthan-3-on, olej z máty rolní. Může vyvolat alergickou reakci.

Bezpečnostní list podle 1907/2006/ES

Obchodní jméno: ALL WHITE FRESH #2

Číslo produktu: 03SESE722A01

Aktuální verze: 1.3.0, vytvořená dne: 12.08.2019

Nahrazená verze: 1.2.0, vytvořená dne: 01.08.2019

oblast: CZ

Pokyny pro bezpečné zacházení

P101	Je-li nutná lékařská pomoc, mějte po ruce obal nebo štítek výrobku.
P102	Uchovávejte mimo dosah dětí.
P264	Po manipulaci důkladně omyjte ruce.
P301+P312	PŘI POŽITÍ: Necítíte-li se dobře, volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO/lékaře.
P330	Vypláchněte ústa.
P501	Odstraňte obsah/obal podle místních a státních předpisů.

2.3 Další nebezpečnost

Údaje nejsou k dispozici.

ODDÍL 3: Složení/informace o složkách

3.1 Látky

Neodpovídá. Produkt není látka.

3.2 Směsi

Obsah nebezpečných látek

číslo	Název látky	Dodatečné informace	
	CAS / ES / Indexové/ REACH číslo	Klasifikaci (ES) 1272/2008 (CLP)	Koncentrace %
1	NIKOTIN		
	54-11-5 200-193-3 614-001-00-4 01-212-0066934-47	Acute Tox. 2; H300 Acute Tox. 2; H310 Acute Tox. 2; H330 Aquatic Chronic 2; H411	< 1,00 váh%
2	olej z máty peprné		
	8006-90-4 - - -	Skin Irrit. 2; H315 Skin Sens. 1; H317 Eye Irrit. 2; H319 Aquatic Chronic 3; H412	< 0,50 váh%
3	L-menthan-3-on		
	14073-97-3 237-926-1 - -	Skin Irrit. 2; H315 Skin Sens. 1B; H317	< 0,50 váh%
4	olej z máty rolní		
	68917-18-0 - - -	Acute Tox. 4; H302 Aquatic Chronic 2; H411 Eye Irrit. 2; H319 Skin Irrit. 2; H315 Skin Sens. 1; H317	< 0,50 váh%
5	Glycerol		
	56-81-5 200-289-5 - -	-	>= 5,00 - < 10,00 váh%

Celé znění H a EUH vět: viz oddíl 16

ODDÍL 4: Pokyny pro první pomoc

4.1 Popis první pomoci

Všeobecné pokyny.

Při přetrvávajících potížích vyhledejte lékařskou pomoc.

Po nadechnutí

Zajistit přívod čerstvého vzduchu.

Po styku s kůží

Bezpečnostní list podle 1907/2006/ES

Obchodní jméno: ALL WHITE FRESH #2

Číslo produktu: 03SESE722A01

Aktuální verze: 1.3.0, vytvořená dne: 12.08.2019

Nahrazená verze: 1.2.0, vytvořená dne: 01.08.2019

oblast: CZ

Ihned omýt vodou a mýdlem.

Po kontaktu s očima

Odstraňte kontaktní čočky. Otevřené oko vymývejte po dobu 10 – 15 minut pod tekoucí vodou a chraňte si přitom druhé nepostižené oko.

Po požití

Důkladně vypláchnout ústa vodou. Osobám v bezvědomí nepodávat žádné tekutiny.

4.2 Nejdůležitější akutní a opožděné symptomy a účinky

Údaje nejsou k dispozici.

4.3 Pokyn týkající se okamžité lékařské pomoci a zvláštního ošetření

Údaje nejsou k dispozici.

ODDÍL 5: Opatření pro hašení požáru

5.1 Hasiva

Vhodné hasiva

Pěna odolná vůči alkoholu; Suché hasivo; Oxid uhličitý. Proud vodního postřiku

Nevhodná hasiva

Ostrý proud vody

5.2 Zvláštní nebezpečnost vyplývající z látky nebo směsi

Při požáru se může uvolňovat: Oxid uhelnatý (CO); Oxid uhličitý (CO₂); Oxidy dusíku (NO_x)

5.3 Pokyny pro hasiče

Používat nezávislý přístroj na ochranu dýchacích cest (izolační přístroj). Nosit ochranný oděv.

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

Dodržovat bezpečnostní předpisy (viz oddíl 7 a 8).

Pro pracovníky zasahující v případě nouze

Údaje nejsou k dispozici. Osobní ochranné pomůcky – viz oddíl 8.

6.2 Opatření na ochranu životního prostředí

Zabránit kontaminaci povrchových a podzemních vod a úniku do kanalizace. Zabránit kontaminaci podloží/ zeminy.

6.3 Metody a materiál pro omezení úniku a pro čištění

Pohlcovat mechanickou cestou. Se zachyceným materiálem naložit podle oddíl "Likvidace".

6.4 Odkaz na jiné oddíly

Údaje nejsou k dispozici.

ODDÍL 7: Zacházení a skladování

7.1 Opatření pro bezpečné zacházení

Opatření pro bezpečné zacházení

Zajistit dobré větrání místnosti, případně odsávání na pracovišti.

Všeobecná bezpečnostní a hygienická opatření

Při práci nejíst, nepít a nekouřit. Produkt uchovávat mimo dosah potravin a nápojů. Před přestávkami a po skončení umýt ruce. Nevdechovat prach.

Pokyny pro ochranu před požárem a výbuchem

Zamezit tvorbě prachu.

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

Technická opatření a podmínky skladování

Udržovat nádrže těsně uzavřené a uchovávat na chladném, dobře větraném místě.

Požadavky na skladovací prostory a nádrže

Otevřené nádoby pečlivě uzavřít a skladovat nastojato, aby nedošlo k úniku produktu.

Bezpečnostní list podle 1907/2006/ES

Obchodní jméno: ALL WHITE FRESH #2

Číslo produktu: 03SESE722A01

Aktuální verze: 1.3.0, vytvořená dne: 12.08.2019

Nahrazená verze: 1.2.0, vytvořená dne: 01.08.2019

oblast: CZ

7.3 Specifické konečné / specifická konečná použití

Udaje nejsou k dispozici.

ODDÍL 8: Omezování expozice/osobní ochranné prostředky

8.1 Kontrolní parametry

Limitní hodnoty na pracovišti

číslo	Název látky	Číslo CAS	Číselné označení dle EHS
1	Glycerol	56-81-5	200-289-5
Seznam chemických látek a jejich přípustné expoziční limity (PEL) a nejvyšší přípustné koncentrace (NPK-P)			
Glycerol, mlha			
	NPK-P	15	mg/m ³
	PEL	10	mg/m ³
	Faktor přepočtu na ppm	0,244	
	Poznámky		
2	NIKOTIN	54-11-5	200-193-3
2006/15/EC			
Nicotine			
	PEL	0,5	mg/m ³
	Resorpce kůží /senzibilizace	Skin	
Seznam chemických látek a jejich přípustné expoziční limity (PEL) a nejvyšší přípustné koncentrace (NPK-P)			
Nikotin			
	NPK-P	2,5	mg/m ³
	PEL	0,5	mg/m ³
	Faktor přepočtu na ppm	0,151	
	Poznámky	D	

Hodnoty DNEL, DMEL a PNEC

Hodnoty DNEL (zaměstnanci)

číslo	Název látky	CAS / ES číslo		
	Cesta absorpce	Doba působení	Účinek	Hodnota
1	NIKOTIN			54-11-5 200-193-3
	dermální	Dlouhodobě (chronicky)	systemový	4,43 µg/kg/den
	dermální	Krátká doba (akutní)	systemový	0,84 mg/kg/den
	dermální	Dlouhodobě (chronicky)	lokální	0,2 mg/cm ²
	inhalační	Dlouhodobě (chronicky)	systemový	31,3 µg/m ³
	inhalační	Krátká doba (akutní)	systemový	8,6 mg/m ³

Hodnoty DNEL (spotřebiče)

číslo	Název látky	CAS / ES číslo		
	Cesta absorpce	Doba působení	Účinek	Hodnota
1	NIKOTIN			54-11-5 200-193-3
	orální	Dlouhodobě (chronicky)	systemový	51,5 µg/kg/den
	orální	Krátká doba (akutní)	systemový	0,61 mg/kg/den
	dermální	Dlouhodobě (chronicky)	systemový	447,2 µg/kg/den
	dermální	Krátká doba (akutní)	lokální	0,2 mg/m ³
	inhalační	Dlouhodobě (chronicky)	systemový	155,5 µg/m ³
	inhalační	Krátká doba (akutní)	systemový	9,6 mg/m ³

Bezpečnostní list podle 1907/2006/ES

Obchodní jméno: ALL WHITE FRESH #2

Číslo produktu: 03SESE722A01

Aktuální verze: 1.3.0, vytvořená dne: 12.08.2019

Nahrazená verze: 1.2.0, vytvořená dne: 01.08.2019

oblast: CZ

Hodnoty PNEC

číslo	Název látky	CAS / ES číslo	
	Životní prostředí	Hodnota	
1	NIKOTIN	54-11-5 200-193-3	
	Voda	Sladká voda	0,4 µg/L
	Voda	Mořská voda	40 ng/L
	Voda	Aqua intermittent	30 µg/L
	Voda	Sediment v sladké vodě	0,65 µg/kg Hmotnost sušiny
	Voda	Sediment v mořské vodě	0,065 µg/kg Hmotnost sušiny
	Půda	-	0,321 µg/kg Hmotnost sušiny
	Úpravna (STP)	-	2,7 mg/L

8.2 Omezování expozice

Vhodné technické kontroly

Údaje nejsou k dispozici.

Osobní ochranná výstroj

Ochrana dýchacích cest

Při překročení limitních hodnot na pracovišti je použití vhodného respiračního přístroje povinností. Žádné stanovené mezní hodnoty na pracovišti nejsou k dispozici; při tvorbě prachu zajistit dostatečnou ochranu dýchacích cest.

Ochrana očí a obličeje

Ochranné brýle (EN 166)

Ochrana rukou

Při intenzivním styku používat ochranné rukavice (EN 374). Při možném styku produktu s kůží poskytuje použití rukavic, zkušných např. podle EN 374, dostatečnou ochranu. Ochranné rukavice by měly být v každém případě přezkoušeny na specifickou vhodnost jejich používání na daném pracovišti (např. na jejich mechanickou odolnost, snášenlivost s produktem a antistatické vlastnosti). Dbejte pokynů výrobce rukavic ke způsobu jejich používání, skladování, ošetřování a výměny. V případě poškození nebo po prvních příznacích opotřebování, proveďte ihned výměnu ochranných rukavic.

Vhodný materiál

Nitrilkaučuk

Tlouška materiálu

0,11

mm

Doba pruniku

>

480

min

Jiná ochrana

Běžný pracovní oděv používaný v chemii.

Omezování expozice životního prostředí

Údaje nejsou k dispozici.

ODDÍL 9: Fyzikální a chemické vlastnosti

9.1 Informace o základních fyzikálních a chemických vlastnostech

Vzhled/Barva
pevný
bílý
Zápach
charakteristický; nasládlý; po mátě
Prahová hodnota pro vnímání zápachu
Data nejsou k dispozici
pH
Data nejsou k dispozici
Bod varu/ destilační rozsah
Data nejsou k dispozici

Bezpečnostní list podle 1907/2006/ES

Obchodní jméno: ALL WHITE FRESH #2

Číslo produktu: 03SESE722A01

Aktuální verze: 1.3.0, vytvořená dne: 12.08.2019

Nahrazená verze: 1.2.0, vytvořená dne: 01.08.2019

oblast: CZ

Bod tání / oblast tání
Data nejsou k dispozici

Bod rozkladu / rozsah rozkladu
Data nejsou k dispozici

Bod vzplanutí
Data nejsou k dispozici

Teplota samovznícení
Data nejsou k dispozici

Oxidační vlastnosti
Data nejsou k dispozici

Výbušné vlastnosti
Data nejsou k dispozici

Hořlavost (pevné látky, plyny)
Data nejsou k dispozici

Dolní mezní hodnoty hořlavosti nebo výbušnosti
Data nejsou k dispozici

Horní mezní hodnoty hořlavosti nebo výbušnosti
Data nejsou k dispozici

Tlak par
Data nejsou k dispozici

Hustota páry
Data nejsou k dispozici

Rychlost odpařování
Data nejsou k dispozici

Relativní hustota
Data nejsou k dispozici

Hustota
Data nejsou k dispozici

Rozpuštnost ve vodě
Data nejsou k dispozici

Rozpuštnost
Data nejsou k dispozici

Rozdělovací koeficient: n-oktanol/voda
Data nejsou k dispozici

Viskozita
Data nejsou k dispozici

9.2 Další informace

Ostatní údaje
Údaje nejsou k dispozici.

ODDÍL 10: Stálost a reaktivita

10.1 Reaktivita

Údaje nejsou k dispozici.

10.2 Chemická stabilita

Při používání dodržovat doporučené předpisy pro skladování a zacházení. (viz odstavec 7).

10.3 Možnost nebezpečných reakcí

Při použití doporučených předpisů pro skladování a manipulaci je produkt stabilní (viz odstavec 7).

10.4 Podmínky, kterým je třeba zabránit

Bezpečnostní list podle 1907/2006/ES

Obchodní jméno: ALL WHITE FRESH #2

Číslo produktu: 03SESE722A01

Aktuální verze: 1.3.0, vytvořená dne: 12.08.2019

Nahrazená verze: 1.2.0, vytvořená dne: 01.08.2019

oblast: CZ

Zamezit tvorbě prachu.

10.5 Neslučitelné materiály

Údaje nejsou k dispozici.

10.6 Nebezpečné produkty rozkladu

Údaje nejsou k dispozici.

ODDÍL 11: Toxikologické informace

11.1 Informace o toxikologických účincích

Akutní orální toxicita (výsledek výpočtu směs ATE)	
číslo	Název produktu
1	ALL WHITE FRESH #2
ATE (směs)	593,53
Metoda	Způsob výpočtu podle Nařízení (EC) 1272/2008 (CLP), přílohy I, části 3, kapitoly 3.1.3.6.

Akutní orální toxicita			
číslo	Název látky	Číslo CAS	Číselné označení dle EHS
1	NIKOTIN	54-11-5	200-193-3
ATE		5	mg/kg tělesné hmotnosti
Druh	potkan		
Pramen	1272/2008/EC, Anh. VI		

Akutní dermální toxicita (výsledek výpočtu směs ATE)	
číslo	Název produktu
1	ALL WHITE FRESH #2
Poznámky	Výsledek zjištěný s použitím metody výpočtu podle Nařízení (EC) 1272/2008 (CLP), přílohy I, hlavy 3, kapitoly 3.1.3.6. je mimo rozsah hodnot, které podle tabulky 3.1.1 vyžadují klasifikaci/značení směsi (ATE dermálně > 2000 mg/kg).

Akutní dermální toxicita			
číslo	Název látky	Číslo CAS	Číselné označení dle EHS
1	NIKOTIN	54-11-5	200-193-3
ATE		70	mg/kg tělesné hmotnosti
Druh	králík		
Pramen	1272/2008/EC, Anh. VI		

Akutní inhalativní toxicita (výsledek výpočtu směs ATE)	
číslo	Název produktu
1	ALL WHITE FRESH #2
Poznámky	Výsledek zjištěný s použitím metody výpočtu podle Nařízení (EC) 1272/2008 (CLP), přílohy I, hlavy 3, kapitoly 3.1.3.6. je mimo rozsah hodnot, které podle tabulky 3.1.1 vyžadují klasifikaci/značení směsi (ATE inhalativně: > 20.000 ppmV (plyny), > 20 mg/l (páry), > 5 mg/l (prach/mlha).

Akutní inhalativní toxicita			
číslo	Název látky	Číslo CAS	Číselné označení dle EHS
1	NIKOTIN	54-11-5	200-193-3
ATE		0,19	mg/l
Doba expozice		4	h
Skupenství	prach/mlha		
Pramen	1272/2008/EC, Anh. VI		

Bezpečnostní list podle 1907/2006/ES

Obchodní jméno: ALL WHITE FRESH #2

Číslo produktu: 03SESE722A01

Aktuální verze: 1.3.0, vytvořená dne: 12.08.2019

Nahrazená verze: 1.2.0, vytvořená dne: 01.08.2019

oblast: CZ

Žíravost/dráždivost pro kůži

Data nejsou k dispozici

Vážné poškození očí / podráždění očí

Data nejsou k dispozici

Senzibilizace dýchacích cest/senzibilizace kůže

Data nejsou k dispozici

Mutagenita v zárodečných buňkách

Data nejsou k dispozici

Toxicita pro reprodukci

Data nejsou k dispozici

Karcinogenita

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

ODDÍL 12: Ekologické informace

12.1 Toxicita

Toxicita pro ryby (akutní)

Data nejsou k dispozici

Toxicita pro ryby (chronická)

Data nejsou k dispozici

Toxicita pro dafnie (akutní)

Data nejsou k dispozici

Toxicita pro dafnie (chronická)

Data nejsou k dispozici

Toxicita pro vodní řasy (akutní)

Data nejsou k dispozici

Toxicita pro vodní řasy (chronická)

Data nejsou k dispozici

Toxicita pro bakterie

Data nejsou k dispozici

12.2 Perzistence a rozložitelnost

Údaje nejsou k dispozici.

12.3 Bioakumulační potenciál

Údaje nejsou k dispozici.

12.4 Mobilita v půdě

Údaje nejsou k dispozici.

12.5 Výsledky posouzení PBT a vPvB

Údaje nejsou k dispozici.

12.6 Jiné nepříznivé účinky

Údaje nejsou k dispozici.

12.7 Další informace

Další informace

Bezpečnostní list podle 1907/2006/ES

Obchodní jméno: ALL WHITE FRESH #2

Číslo produktu: 03SESE722A01

Aktuální verze: 1.3.0, vytvořená dne: 12.08.2019

Nahrazená verze: 1.2.0, vytvořená dne: 01.08.2019

oblast: CZ

Není dovoleno vypouštět produkt nekontrolovaně do okolního prostředí.

ODDÍL 13: Pokyny pro odstraňování

13.1 Metody nakládání s odpady

Produkt

Klasifikace kódem odpadu dle Evropského katalogu odpadů (EWC) se provádí po dohodě se subjektem příslušným pro regionální likvidaci.

Balení / obal

Obaly musí být beze zbytku vyprázdněny a v souladu se zákonnými předpisy řádně zneškodněny. Obaly, které nelze beze zbytku vyprazdňovat, nutno zneškodňovat v souladu s předpisy regionální organizace pro likvidaci odpadu.

ODDÍL 14: Informace pro přepravu

14.1 Přeprava ADR/RID/ADN

Produkt nepodléhá předpisům ADR/RID/ADN.

14.2 Přeprava IMDG

Produkt nepodléhá předpisům IMDG.

14.3 Přeprava ICAO-TI / IATA

Produkt nepodléhá předpisům ICAO-TI / IATA.

14.4 Další informace

Údaje nejsou k dispozici.

14.5 Nebezpečnost pro životní prostředí

Informace o ohrožení životního prostředí, pokud jsou relevantní, viz 14.1 - 14.3.

14.6 Zvláštní bezpečnostní opatření pro uživatele

Údaje nejsou k dispozici.

14.7 Hromadná přeprava podle přílohy II úmluvy MARPOL a předpisu IBC

Irelevantní

ODDÍL 15: Informace o předpisech

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

EU předpisy

Nařízení (ES) č. 1907/2006 (REACH) PŘÍLOHA XIV (SEZNAM LÁTEK PODLÉHAJÍCÍCH POVOLENÍ)

Podle dostupných údajů anebo podle údajů subdodavatele neobsahuje produkt žádnou (žádné) látku(y), která(é) je (jsou) Vyhláškou REACH (ES) 1907/2006 přílohou XIV klasifikována(y) jako látka(y) podléhající povinnému schválení.

Kandidátský seznam látek vzbuzujících mimorádné obavy (SVHC) podle nařízení REACH pro proces povolování

Podle dostupných údajů a/nebo na základě dat poskytovaných subdodavatelem neobsahuje výrobek látku, které podle článku 57 ve spojení s článkem 59 Vyhlášky REACH (ES) 1907/2006 spadají do seznamu látek, zahrnutých do přílohy XIV (seznam látek podléhající povinnému schválení).

Nařízení (ES) č. 1907/2006 (REACH) PŘÍLOHA XVII: OMEZENÍ VÝROBY, UVÁDĚNÍ NA TRH A POUŽÍVÁNÍ NĚKTERÝCH NEBEZPEČNÝCH LÁTEK, PŘÍPRAVKŮ A PŘEDMĚTŮ

Podle dostupných údajů anebo podle údajů subdodavatele neobsahuje produkt žádnou (žádné) látku(y), na kterou(é) se vztahuje Vyhláška REACH (ES) 1907/2006 příloha XVII.

SMĚRNICE 2012/18/EU o kontrole nebezpečí závažných havárií s přítomností nebezpečných látek

Na produkt se nevztahuje ustanovení Přílohy I, části 1 nebo 2.

15.2 Posouzení chemické bezpečnosti

Pro tuto směs nebylo provedeno posouzení bezpečnosti.

ODDÍL 16: DALŠÍ INFORMACE

Bezpečnostní list podle 1907/2006/ES

Obchodní jméno: ALL WHITE FRESH #2

Číslo produktu: 03SESE722A01

Aktuální verze: 1.3.0, vytvořená dne: 12.08.2019

Nahrazená verze: 1.2.0, vytvořená dne: 01.08.2019

oblast: CZ

Plné znění H a EUH vět uvedených v kapitolách 2 a 3 (pokud již není uvedeno v těchto kapitolách).

H300	Při požití může způsobit smrt.
H310	Při styku s kůží může způsobit smrt.
H315	Dráždí kůži.
H317	Může vyvolat alergickou kožní reakci.
H319	Způsobuje vážné podráždění očí.
H330	Při vdechování může způsobit smrt.
H411	Toxický pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.
H412	Škodlivý pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.

Změny / doplnění v textu:

Změny v textu jsou vyznačeny na okraji stránky

Dokument chráněný autorským právem. Pro provádění změn nebo pořizování kopií je nutný výslovný souhlas ze strany UMCO GmbH.

Prod-ID 748734