



# BEZPEČNOSTNÍ LIST

podle nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006  
a nařízení Komise (EU) č. 453/2010

Datum vydání:	16. 12. 2016	Strana: 1 / 8
Datum revize:	12. 2. 2018	
Název výrobku:	Evakuační oblek	

## ODDÍL 1. IDENTIFIKACE LÁTKY / SMĚSI A SPOLEČNOSTI / PODNIKU

1.1	<b>Identifikátor výrobku</b>	
	Obchodní název:	Evakuační oblek
	Látka / směs:	Směs (napuštěná v evakuačním obleku)
1.2	<b>Příslušná určená použití látky nebo směsi a nedoporučená použití:</b>	
	Určená použití látky nebo přípravku:	Hasicí prostředek (napuštěn do evakuačního obleku)
	Nedoporučená použití látky nebo přípravku:	Produkt nesmí být používán jinými způsoby, než které jsou uvedeny v oddíle 1.
1.3	<b>Podrobné údaje o dodavateli bezpečnostního listu:</b>	
	<b>Identifikace výrobce:</b>	
	Jméno nebo obchodní jméno:	<b>NANO TECHNOLOGI CZ s.r.o.</b>
	Místo podnikání nebo sídlo:	Václavské náměstí 808/66 110 00 Praha 1 Česká republika
	Telefon:	+420 491470662
	Fax:	+420 491470668
	E-mail:	paar@nanotechnologi.com
	Webové stránky:	www.nanotechnologi.com
	<b>Informace k bezpečnostnímu listu:</b>	paar@nanotechnologi.com
1.4	<b>Telefonní číslo pro naléhavé situace:</b>	Toxikologické informační středisko, Na Bojišti 1, 128 08 Praha 2, tel. (24 hodin denně) +420 2 2491 9293, +420 2 2491 5402.

## ODDÍL 2. IDENTIFIKACE NEBEZPEČNOSTI

2.1	<b>Klasifikace látky nebo směsi:</b>	<b>Klasifikace směsi podle nařízení ES 1272/2008</b> Směs není klasifikována jako nebezpečná podle Nařízení (ES) č. 1272/2008. Plný text všech klasifikací a H-vět je uveden v oddíle 16.
	Nejzávažnější nepříznivé fyzikálně-chemické účinky:	Nejsou známy.
	Nejzávažnější nepříznivé účinky na lidské zdraví:	Nejsou známy.
	Nejzávažnější nepříznivé účinky na životní prostředí:	Nejsou známy.
2.2	<b>Prvky označení:</b>	
	Výstražný symbol nebezpečnosti:	Neuvedeno
	Signální slovo:	Neuvedeno
	Pokyny pro bezpečné zacházení:	P101: Je-li nutná lékařská pomoc, mějte po ruce obal nebo štítek výrobku. P102: Uchovávejte mimo dosah dětí. P103: Před použitím si přečtěte údaje na štítku. P270: Při používání tohoto výrobku nejezte, nepijte ani nekuřte. P314: Necítíte-li se dobře, vyhledejte lékařskou pomoc/ošetření. P301+330+331: PŘI POŽITÍ: Vypláchněte ústa. NEVYVOLÁVEJTE



# BEZPEČNOSTNÍ LIST

podle nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006  
a nařízení Komise (EU) č. 453/2010

Datum vydání:	16. 12. 2016	Strana: 2 / 8
Datum revize:	12. 2. 2018	
Název výrobku:	Evakuační oblek	

		zvracení. P302+352: PŘI STYKU S KŮŽÍ: Omyjte velkým množstvím vody. P304+340: PŘI VDECHNUTÍ: Přeneste postiženého na čerstvý vzduch a ponechte jej v klidu v poloze usnadňující dýchání. PP305+351+338: PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování.
2.3	<b>Další nebezpečnost:</b>	Neobsahuje látky splňující kritéria pro látky PBT nebo vPvB v souladu s přílohou XIII, nařízení (ES) č. 1907/2006 (REACH) v platném znění.

## ODDÍL 3. SLOŽENÍ / INFORMACE O SLOŽKÁCH

3.2	<b>Chemická charakteristika:</b>	Záchranný evakuační oblek se skládá z bavlněné látky namočené ve speciálním roztoku. Roztok je pH neutrální a neobsahuje látky klasifikované jako nebezpečné. Roztok je patentovaná směs. Informace pro lékaře budou poskytovány podle potřeby.
	Směs obsahuje tyto nebezpečné látky a látky se stanovenými nejvyššími přípustnými koncentracemi v pracovním ovzduší:	Žádné.

## ODDÍL 4. POKYNY PRO PRVNÍ POMOC

4.1	<b>Popis první pomoci:</b>	Projeví-li se zdravotní potíže nebo v případě pochybností, uvědomte lékaře a poskytněte mu informace z tohoto bezpečnostního listu.
	Při nadýchání:	Okamžitě přerušete expozici, dopravte postiženého na čerstvý vzduch. V případě přetrvávajících obtíží vyhledejte lékařskou pomoc.
	Při styku s kůží:	Odložte potřísněný oděv. Několik minut důkladně omývejte kůži mýdlem a velkým množstvím vody. Pokud podráždění pokožky přetrvává, vyhledejte lékařskou pomoc.
	Při zasažení očí:	Okamžitě vyplachujte oči velkým množstvím vody po dobu nejméně 15 minut. V případě potřeby vyhledejte lékařskou pomoc. Nepokoušejte se o neutralizaci chemickými látkami.
	Při požití:	Je-li postižený při vědomí a může polykat, dejte vypít dvě sklenice vody. Nikdy nepodávejte nic ústy sobám v bezvědomí nebo v křeči. V případě přetrvávajících zdravotních problémů kontaktujte lékaře. Originál obal s etiketou, popřípadě bezpečnostní list vezměte s sebou. Zvracení vyvolat jen na doporučení lékařského personálu.
4.2	<b>Nejdůležitější akutní a opožděné symptomy:</b>	
	Při nadýchání:	Podráždění dýchacích cest, nepříjemný pocit v nose a krku.
	Při styku s kůží:	Vysušení pokožky, jiné nežádoucí účinky nejsou při krátkodobém kontaktu očekávány.
	Při zasažení očí:	Může způsobit podráždění, zarudnutí, pálení očí.
	Při požití:	Může způsobit žaludeční potíže, nevolnost, průjem.
4.3	<b>Pokyny týkající se okamžité lékařské pomoci a zvláštního ošetření:</b>	Ošetřit symptomy.
	Další údaje:	
	Zhoršení zdravotního stavu expozicí:	Neexistuje žádný důkaz o tom, že tento produkt zhoršuje stávající



# BEZPEČNOSTNÍ LIST

podle nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006  
a nařízení Komise (EU) č. 453/2010

Datum vydání:	16. 12. 2016	Strana: 3 / 8
Datum revize:	12. 2. 2018	
Název výrobku:	Evakuační oblek	

		zdravotní stav.
--	--	-----------------

## ODDÍL 5. OPATŘENÍ PRO HAŠENÍ POŽÁRU

5.1	<b>Hasiva:</b>	
	Vhodná hasiva:	Roztok je hasicí přípravek.
	Nevhodná hasiva:	Neuvedeno.
5.2	<b>Zvláštní nebezpečnost vyplývající z látky nebo směsi:</b>	Neuvedeno.
5.3	<b>Pokyny pro hasiče:</b>	Neuvedeno.

## ODDÍL 6. OPATŘENÍ V PŘÍPADĚ NÁHODNÉHO ÚNIKU

6.1	<b>Opatření na ochranu osob, ochranné prostředky a nouzové postupy.</b>	Zamezte kontaktu s očima, nevdechujte výpary. Postupujte podle pokynů obsažených v oddílech 7 a 8.
6.2	<b>Opatření na ochranu životního prostředí:</b>	Nikdy nevypouštějte do kanalizace nebo do vodních toků.
6.3	<b>Metody a materiál pro omezení úniku a pro čištění:</b>	Materiál zneškodněte v souladu s místně platnými předpisy. Při úniku velkého množství roztoku informujte hasiče a odbor životního prostředí Obecního úřadu obce s rozšířenou působností. Po odstranění roztoku omyjte kontaminované místo velkým množstvím vody nebo jiného vhodného čisticího prostředku. Rozlitý roztok může způsobovat kluzké povrchy.
6.4	<b>Odkaz na jiné oddíly:</b>	Postupujte podle pokynů obsažených v oddílech 7, 8 a 13.

## ODDÍL 7. ZACHÁZENÍ A SKLADOVÁNÍ

7.1	<b>Opatření pro bezpečné zacházení:</b>	Při použití nejzte a nepijte. Zabraňte kontaktu s očima. Mějte k dispozici tekoucí vodu na výplach očí. Látku na bázi vody uchovávejte z dosahu elektrických vodičů pod napětím nebo elektrických pecí. Chraňte elektrické vodiče před působením vody a elektrických požárů.
7.2	<b>Pokyny pro bezpečné skladování látek a směsí včetně neslučitelných látek a směsí:</b>	Maximální teplota skladování: 50°C Minimální teplota skladování: -15°C Nevystavujte dlouhodobě přímému slunci. Uchovávejte obal pevně uzavřen. Minimální trvanlivost: 5 let od data výroby
7.3	<b>Specifické konečné / specifická konečná použití:</b>	Neuvedeno.

## ODDÍL 8. OMEZOVÁNÍ EXPOZICE / OSOBNÍ OCHRANNÉ PROSTŘEDKY

8.1	<b>Kontrolní parametry:</b>	Žádné.
8.2	<b>Omezování expozice:</b>	Dbejte obvyklých opatření na ochranu zdraví.
	Ochrana očí a obličeje:	Vyvarujte se vniknutí do očí. Používejte ochranné brýle chemického typu s obličejovým štítem. V případě požáru je vhodné nejdříve použít záchrannou evakuační masku.
	Ochrana kůže:	Zasaženou pokožku několikrát důkladně omyjte vodou a mýdlem. Potřísněný oděv musí být vyprán, nebo chemicky vyčištěn.
	Ochrana dýchacích cest:	V případě potřeby použijte řádnou ochranu dýchacích cest.
	Tepelné nebezpečí:	Neuvedeno.



# BEZPEČNOSTNÍ LIST

podle nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006  
a nařízení Komise (EU) č. 453/2010

Datum vydání:	16. 12. 2016	Strana: 4 / 8
Datum revize:	12. 2. 2018	
Název výrobku:	Evakuační oblek	

Omezování expozice životního prostředí:	Dbejte obvyklých opatření na ochranu životního prostředí, viz. bod 6.2.
---	---

## ODDÍL 9. FYZIKÁLNÍ A CHEMICKÉ VLASTNOSTI

9.1	<b>Obecné informace:</b>	Informace o roztoku, kterým je výrobek napuštěn:
	Vzhled:	
	Skupenství:	kapalné při 20 °C
	Barva:	červená
	Zápach:	mírný, příjemný
	Prahová hodnota zápachu:	Údaj není k dispozici.
	pH:	7,4 – 8,4
	Bod tání / bod tuhnutí:	-40 °C
	Počáteční bod varu a rozmezí bodu varu:	100 °C
	Bod vzplanutí:	Údaj není k dispozici.
	Rychlost odpařování:	Stejná jako u vody.
	Hořlavost:	Údaj není k dispozici.
	Horní / dolní mezní hodnoty hořlavosti a výbušnosti:	Údaj není k dispozici.
	Tlak páry:	Údaj není k dispozici.
	Hustota páry:	Údaj není k dispozici.
	Relativní hustota:	Údaj není k dispozici.
	Rozpustnost:	
	- ve vodě:	Údaj není k dispozici.
	- v tucích:	Údaj není k dispozici.
	- v organických rozpouštědlech:	Údaj není k dispozici.
	Rozdělovací koeficient n-oktanol/voda:	Údaj není k dispozici.
	Teplota samovznícení:	Údaj není k dispozici.
	Teplota rozkladu:	Údaj není k dispozici.
	Viskozita:	Údaj není k dispozici.
	Výbušné vlastnosti:	Údaj není k dispozici.
	Oxidační vlastnosti:	Údaj není k dispozici.
9.2	<b>Další informace:</b>	
	Hustota:	1,041 g/cm <sup>3</sup>
	Teplota vznícení:	Údaj není k dispozici.

## ODDÍL 10. STÁLOST A REAKTIVITA

10.1	<b>Reaktivita:</b>	Neuvedeno.
10.2	<b>Chemická stabilita:</b>	Produkt je při běžných podmínkách stabilní.
10.3	<b>Možnost nebezpečných reakcí:</b>	Neuvedeno.
10.4	<b>Podmínky, kterých je třeba se vyvarovat:</b>	Silná oxidační činidla.
10.5	<b>Neslučitelné materiály:</b>	Silná oxidační činidla.
10.6	<b>Nebezpečné produkty rozkladu:</b>	Nejsou známy.



# BEZPEČNOSTNÍ LIST

podle nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006  
a nařízení Komise (EU) č. 453/2010

Datum vydání:	16. 12. 2016	Strana: 5 / 8
Datum revize:	12. 2. 2018	
Název výrobku:	Evakuační oblek	

--	--	--

## ODDÍL 11. TOXIKOLOGICKÉ INFORMACE

11.1	<b>Informace o toxikologických účincích:</b>	Pro roztok nejsou žádné toxikologické údaje k dispozici.
	Akutní toxicita:	Na základě dostupných údajů nejsou kritéria pro klasifikaci splněna.
	Dráždivost:	Na základě dostupných údajů nejsou kritéria pro klasifikaci splněna.
	Žiravost:	Na základě dostupných údajů nejsou kritéria pro klasifikaci splněna.
	Senzibilizace:	Na základě dostupných údajů nejsou kritéria pro klasifikaci splněna.
	Toxicita opakované dávky:	Na základě dostupných údajů nejsou kritéria pro klasifikaci splněna.
	Karcinogenita:	Na základě dostupných údajů nejsou kritéria pro klasifikaci splněna.
	Mutagenita:	Na základě dostupných údajů nejsou kritéria pro klasifikaci splněna.
	Toxicita pro reprodukci:	Na základě dostupných údajů nejsou kritéria pro klasifikaci splněna.
	Informace o pravděpodobných cestách expozice:	<u>Vniknutí do očí:</u> Může způsobit podráždění.  <u>Styk s kůží:</u> Při krátkém působení nevzniknou kromě vysušení kůže jiné nepříznivé účinky.  <u>Vdechnutí:</u> Vznikne-li působením zahřátých výparů nebo mlhy nepříjemný pocit v nose a krku, odejděte na čerstvý vzduch.  <u>Požítí:</u> Může způsobit žaludeční obtíže, nevolnost a průjem.

## ODDÍL 12. EKOLOGICKÉ INFORMACE

12.1	<b>Toxicita:</b>	Data pro směs nejsou k dispozici.
12.2	<b>Persistence a rozložitelnost:</b>	Neuvedeno.
12.3	<b>Bioakumulační potenciál:</b>	Neuvedeno
12.4	<b>Mobilita v půdě:</b>	Neuvedeno
12.5	<b>Výsledky posouzení PBT a vPvB:</b>	Směs neobsahuje látky splňující kritéria pro látky PBT nebo vPvB v souladu s přílohou XIII, nařízení (ES) č. 1907/2006 (REACH) v platném znění.
12.6	<b>Jiné nepříznivé účinky:</b>	Nikdy nevypouštějte do kanalizace nebo do vodních toků.

## ODDÍL 13. POKYNY PRO ODSTRAŇOVÁNÍ

13.1	<b>Metody nakládání s odpady:</b>	
	Nebezpečí, spojená s odstraňováním látky nebo přípravku:	Nebezpečí kontaminace životního prostředí, postupujte podle zákona č. 185/2001 Sb. o odpadech, v platném znění a podle prováděcích předpisů o zneškodňování odpadů.
	Vhodné metody odstraňování látky nebo přípravku a znečištěných obalů:	Zneškodněte podle platné legislativy a platných místních předpisů o zneškodňování odpadů. Nepoužitý výrobek a znečištěný obal uložte do označených nádob pro sběr odpadu a předějte k odstranění oprávněné osobě k odstranění odpadu (specializované firmě), která má oprávnění



## BEZPEČNOSTNÍ LIST

podle nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006  
a nařízení Komise (EU) č. 453/2010

Datum vydání:	16. 12. 2016	Strana: 6 / 8
Datum revize:	12. 2. 2018	
Název výrobku:	Evakuační oblek	

		k této činnosti. Roztok nevylévat do kanalizace. Nesmí se odstraňovat společně s komunálními odpady.
Právní předpisy o odpadech:		Zákon č. 185/2001 Sb. o odpadech, v platném znění. Vyhláška č. 376/2001 Sb., o hodnocení nebezpečných vlastností odpadů, v platném znění. Vyhláška č. 381/2001 Sb., (katalog odpadů) v platném znění. Vyhláška č. 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady, v platném znění. (Vyhlášky č. 41/2005 Sb. (účinnost od 1.2.2005), č. 294/2005 Sb. (účinnost od 5.8.2005), č. 353/2005 Sb. (účinnost dnem vyhlášení 15.9.2005), č. 351/2008 Sb. (účinnost od 1.11.2008), č. 478/2008 Sb. (účinnost od 1.1.2009), č. 61/2010 Sb. (účinnost od 1.4.2010), č. 170/2010 Sb. (účinnost od 15.6.2010))

### ODDÍL 14. INFORMACE PRO PŘEPRAVU

Produkt není klasifikován jako nebezpečný z hlediska přepravy (ADR/RID, IMDG, ICAO/IATA).

14.1	<b>Číslo OSN:</b>	Nepodléhá předpisům ADR.
14.2	<b>Náležitý název OSN pro zásilku:</b>	Neuvedeno.
14.3	<b>Třída/třídy nebezpečnosti pro přepravu:</b>	Neuvedeno.
14.4	<b>Obalová skupina:</b>	Neuvedeno.
14.5	<b>Nebezpečnost pro životní prostředí:</b>	Neuvedeno.
14.6	<b>Zvláštní bezpečnostní opatření pro uživatele:</b>	Uvedeno v oddílech 4 – 8.
14.7	<b>Hromadná přeprava podle přílohy II MARPOL73/78 a předpisu IBC:</b>	Neuvedeno.

### ODDÍL 15. INFORMACE O PŘEDPÍSECH

15.1	<b>Nařízení týkající se bezpečnosti, zdraví a životního prostředí/specifické právní předpisy týkající se látky nebo směsi:</b>	<p>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 v platném znění. Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1272/2008 ze dne 16. prosince 2008 o klasifikaci, označování a balení látek a směsí, o změně a zrušení směrnic 67/548/EHS a 1999/45/ES a o změně nařízení (ES) č. 1907/2006 v platném znění.</p> <p>Zákon č. 350/2011 Sb., o chemických látkách a chemických směsích a o změně některých zákonů (chemický zákon). Zákon č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví v platném znění. Nařízení vlády č. 361/2007 Sb., kterým se stanoví podmínky ochrany zdraví při práci v platném znění. Vyhláška č. 415/2012 Sb., o přípustné úrovni znečišťování a jejím zjišťování a o provedení některých dalších ustanovení zákona o ochraně ovzduší. Vyhláška č. 246/2001 Sb., o požární prevenci. Zákon č. 185/2001 Sb., o odpadech a jeho prováděcí předpisy v platném znění. Zákon č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší v platném znění. Vyhláška č. 432/2003 Sb., kterou se stanoví podmínky pro zařazování prací do kategorií, limitní hodnoty ukazatelů biologických expozičních testů, podmínky odběru biologického materiálu pro provádění biologických expozičních testů a náležitosti</p>
------	--	---



# BEZPEČNOSTNÍ LIST

podle nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006  
a nařízení Komise (EU) č. 453/2010

Datum vydání:	16. 12. 2016	Strana: 7 / 8
Datum revize:	12. 2. 2018	
Název výrobku:	Evakuační oblek	

		hlášení prací s azbestem a biologickými činiteli v platném znění.
15.2	<b>Posouzení chemické bezpečnosti (látky samotné nebo obsažené v přípravku):</b>	Neuvedeno.

## ODDÍL 16. DALŠÍ INFORMACE

	<b>Seznam pokynů pro bezpečné zacházení použitých v bezpečnostním listu:</b>	P101: Je-li nutná lékařská pomoc, mějte po ruce obal nebo štítek výrobku. P102: Uchovávejte mimo dosah dětí. P103: Před použitím si přečtěte údaje na štítku. P270: Při používání tohoto výrobku nejezte, nepijte ani nekuřte. P314: Necítíte-li se dobře, vyhledejte lékařskou pomoc/ošetření. P301+330+331: PŘI POŽITÍ: Vypláchněte ústa. NEVYVOLÁVEJTE zvracení. P302+352: PŘI STYKU S KŮŽÍ: Omyjte velkým množstvím vody. P304+340: PŘI VDECHNUTÍ: Přeneste postiženého na čerstvý vzduch a ponechte jej v klidu v poloze usnadňující dýchání. PP305+351+338: PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování.
	<b>Seznam použitých zkratk:</b>	<b>ADR</b> - Accord Dangereuses Route - Evropská dohoda o mezinárodní silniční přepravě nebezpečných věcí <b>CLP</b> – Klasifikace, označování a balení (nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1272/2008) <b>IATA</b> - International Air Transport Association – Mezinárodní asociace leteckých dopravců <b>ICAO</b> - International Civil Aviation Organization – Mezinárodní organizace pro civilní letectví <b>IMDG</b> - International Maritime Dangerous Goods – Mezinárodní námořní přeprava nebezpečného zboží <b>PBT</b> – Perzistentní, bioakumulativní a toxický <b>REACH</b> – Registrace, hodnocení a omezování chemických látek (Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006) <b>RID</b> - Řád pro mezinárodní železniční přepravu nebezpečných věcí <b>vPvB</b> – Vysoce perzistentní a vysoce bioakumulativní
	<b>Pokyny pro školení:</b>	Seznámit uživatele s doporučeným způsobem použití, povinnými ochrannými prostředky, první pomocí a zakázanými manipulacemi s produktem.
	<b>Provedené změny:</b>	Tato revize nahrazuje verzi bezpečnostního listu z 16. 12. 2016. Změny byly provedeny v oddílech 2, 12, 15 a 16.
	<b>Další důležité informace:</b>	Výrobek nesmí být používán k jinému účelu, než je uvedeno v oddílu 1.



## BEZPEČNOSTNÍ LIST

podle nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006  
a nařízení Komise (EU) č. 453/2010

Datum vydání:	16. 12. 2016	Strana: 8 / 8
Datum revize:	12. 2. 2018	
Název výrobku:	<b>Evakuační oblek</b>	

Uživatel je odpovědný za dodržování všech souvisejících předpisů.

Informace v tomto bezpečnostním listu je zpracována jako správná a úplná podle nejlepších dostupných znalostí. Je zpracována v dobré víře, ale bez záruky. Různé faktory mohou ovlivňovat vlastnosti v konkrétních podmínkách. Je odpovědností uživatele produktu, aby posoudil správnost informací při konkrétní aplikaci.

Neručíme a výslovně odmítáme odpovědnost za zničení, poškození nebo výdaje, vyplývající z manipulace, skladování, užívání nebo likvidace tohoto výrobku nebo jakkoliv s těmito činnostmi spojenými.