

# BEZPEČNOSTNÍ LIST

podle nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006 (REACH), v platném znění

## Stardrops The Pink Stuff The Miracle Cleaning Paste

Datum vytvoření 24.11.2023  
Datum revize Číslo verze 1.0

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

- 1.1. Identifikátor výrobku** Stardrops The Pink Stuff The Miracle Cleaning Paste  
Látka / směs směs
- 1.2. Příslušná určená použití látky nebo směsi a nedoporučená použití**  
**Určená použití směsi**  
Čisticí prostředek.  
**Nedoporučená použití směsi**  
Produkt nesmí být používán jinými způsoby, než které jsou uvedeny v oddíle 1.
- 1.3. Podrobné údaje o dodavateli bezpečnostního listu**  
**Dodavatel**  
Jméno nebo obchodní jméno LinkAmerika II., spol. s r.o.  
Adresa Na Staré silnici 99, Kněžves u Prahy, 25268  
Česká republika  
Identifikační číslo (IČO) 49711539  
Telefon 220 514 336  
Email linkam@linkam.cz  
Adresa www stránek www.linkam.cz
- Adresa elektronické pošty odborně způsobilé osoby odpovědné za bezpečnostní list**  
Jméno Ing. Jan Gerstenberger  
Email gerstenberger.j@gmail.com
- 1.4. Telefonní číslo pro naléhavé situace**  
Toxikologické informační středisko, Klinika pracovního lékařství Všeobecné fakultní nemocnice v Praze (24 hodinová služba) +420 224 91 92 93, 224 915 402. 112

### ODDÍL 2: Identifikace nebezpečnosti

- 2.1. Klasifikace látky nebo směsi**  
**Klasifikace směsi podle nařízení (ES) č. 1272/2008**  
Směs není klasifikovaná 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**  
Směs nespĺňuje podmínky pro klasifikaci  
**Nejzávažnější nepříznivé účinky na lidské zdraví a životní prostředí**  
Směs nespĺňuje podmínky pro klasifikaci
- 2.2. Prvky označení**  
**Pokyny pro bezpečné zacházení**  
P102 Uchovávejte mimo dosah dětí.  
P103 Před použitím si přečtěte údaje na štítku.  
P501 Odstraňte obsah/obal podle místních předpisů.
- 2.3. Další nebezpečnost**  
Směs neobsahuje látky s vlastnostmi vyvolávajícími narušení endokrinní činnosti v souladu s kritérii stanovenými v nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2017/2100 nebo v nařízení Komise (EU) 2018/605. Směs neobsahuje látky splňující kritéria pro látky PBT nebo vPvB v souladu s přílohou XIII, nařízení (ES) č. 1907/2006 (REACH), v platném znění.

# BEZPEČNOSTNÍ LIST

podle nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006 (REACH), v platném znění

## Stardrops The Pink Stuff The Miracle Cleaning Paste

Datum vytvoření 24.11.2023  
Datum revize Číslo verze 1.0

### ODDÍL 3: Složení/informace o složkách

#### 3.2. Směsi

**Směs obsahuje tyto nebezpečné látky a látky se stanovenými nejvyššími přípustnými koncentracemi v pracovním ovzduší**

Identifikační čísla	Název látky	Obsah v % hmotnosti	Klasifikace dle nařízení (ES) č. 1272/2008	Pozn.
CAS: 14808-60-7 ES: 238-878-4 Registrační číslo: 01-2120770509-45-xxxx	křemen (SiO <sub>2</sub> )	30-60		1
CAS: 61790-79-2 ES: 263-162-3	Mastné kyseliny, palmový olej, sodné soli	1-5	není klasifikována jako nebezpečná	
CAS: 61789-31-9 ES: 263-050-4	Mastné kyseliny, kokos, sodné soli	1-5	není klasifikována jako nebezpečná	
CAS: 56-81-5 ES: 200-289-5 Registrační číslo: 01-2119471987-18-xxxx	glycerol	<1		1

#### Poznámky

1 Látky, pro kterou jsou stanoveny expoziční limity.

Plný text všech klasifikací a H-vět je uveden v oddíle 16.

### ODDÍL 4: Pokyny pro první pomoc

#### 4.1. Popis první pomoci

neuváděno

##### Při vdechnutí

Postiženou osobu okamžitě přesuňte na čerstvý vzduch. Pokud potíže přetrvávají, vyhledejte lékařskou pomoc.

##### Při styku s kůží

Odstraňte znečištění mýdlem a vodou nebo známým prostředkem na čištění pokožky. Pokud potíže přetrvávají, vyhledejte lékařskou pomoc. Pokud jsou příznaky vážné nebo přetrvávají i po umytí, vyhledejte lékařskou pomoc.

##### Při zasažení očí

Pokud má postižený kontaktní čočky, neprodleně je vyjměte. Okamžitě začněte vyplachovat oči při otevřených víčkách proudem pitné vody po dobu nejméně 15 minut. OKAMŽITĚ vyhledejte lékařskou pomoc

##### Při požití

Postiženou osobu udržujte v teple a klidu. Nevyvolávejte zvracení, pokud to není podle pokynů zdravotnického personálu. Ústa důkladně vypláchněte vodou. Dejte k pití dostatek vody. Pokud potíže přetrvávají, vyhledejte lékařskou pomoc. V případě pochybností okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc.

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

##### Při vdechnutí

Za normálních podmínek použití je výrobek považován za málo nebezpečný.

##### Při styku s kůží

Delší kontakt s pokožkou může způsobit dočasné podráždění. Při doporučeném použití by nemělo dojít k podráždění kůže.

##### Při zasažení očí

Může způsobit nepříjemné pocity.

##### Při požití

Za normálních podmínek použití je výrobek považován za málo nebezpečný. Může být škodlivý při požití.

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

Léčba symptomatická.

##### Další údaje

Není uvedeno žádné doporučení, ale přesto může být vyžadována první pomoc v případě náhodné expozice, vdechnutí nebo požití této chemikálie. V případě pochybností VYHLEDEJTE OKAMŽITĚ LÉKAŘSKOU POMOC!

# BEZPEČNOSTNÍ LIST

podle nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006 (REACH), v platném znění

## Stardrops The Pink Stuff The Miracle Cleaning Paste

Datum vytvoření 24.11.2023  
Datum revize Číslo verze 1.0

### ODDÍL 5: Opatření pro hašení požáru

#### 5.1. Hasiva

##### Vhodná hasiva

Výrobek není hořlavý. Haste pěnou, oxidem uhličitým nebo suchým práškem.

##### Nevhodná hasiva

Neurčeno.

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

Výrobek není hořlavý. Při tepelném rozkladu nebo spalování se mohou uvolňovat oxidy uhlíku a jiné toxické plyny nebo páry.

#### 5.3. Pokyny pro hasiče

Použijte přetlakový autonomní dýchací přístroj (SCBA) a vhodný ochranný oděv. Použijte speciální ochranný oděv.

### ODDÍL 6: Opatření v případě náhodného úniku

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

Opatření na ochranu osob: Vyvarujte se vdechování výparů. Vyhněte se kontaktu s očima a dlouhodobému kontaktu s pokožkou. Použijte ochranný oděv a rukavice.

Pro jiný než nouzový personál: Z bezpečnostních důvodů zamezte vstupu nepovolaných osob

Pro pracovníky zasahující v případě nouze: Při vystavení výparům/aerosolům/plynům používejte dýchací přístroj

#### 6.2. Opatření na ochranu životního prostředí

Nepovažuje se za významné nebezpečí kvůli malým použitým množstvím. Vyvarujte se vypouštění do kanalizace nebo vodních toků nebo do země.

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

Absorbujte uniklý materiál nehořlavým absorbujícím materiálem. Shromážděte a umístěte do vhodných nádob na likvidaci odpadu a bezpečně utěsněte. Zlikvidujte obsah/nádobu v souladu s místními předpisy.

#### 6.4. Odkaz na jiné oddíly

Viz oddíl 7., 8. a 13.

### ODDÍL 7: Zacházení a skladování

#### 7.1. Opatření pro bezpečné zacházení

Vyhněte se kontaktu s očima a dlouhodobému kontaktu s pokožkou. Vyvarujte se vdechování výparů a sprejů/mlhy. Zajistěte dostatečné větrání.

Při používání nejezte, nepijte a nekuřte. Po manipulaci důkladně omyjte kontaminovanou pokožku.

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

Opatření pro skladování: Uchovávejte na chladném místě.

Skladovací třída: Nespecifikované uložení.

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

Viz oddíl 1.2

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

#### 8.1. Kontrolní parametry

Česká republika

Nařízení vlády 41/2020 Sb.

Název látky (složky)	Typ	Hodnota	Přepočít na ppm
amorfní SiO <sub>2</sub> (CAS: 14808-60-7)	PELc	4 mg/m <sup>3</sup>	
křemen (CAS: 14808-60-7)	PELr (Fr = 100%)	0,1 mg/m <sup>3</sup>	

# BEZPEČNOSTNÍ LIST

podle nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006 (REACH), v platném znění

## Stardrops The Pink Stuff The Miracle Cleaning Paste

Datum vytvoření 24.11.2023  
Datum revize Číslo verze 1.0

Česká republika

Nařízení vlády č. 195/2021 Sb.

Název látky (složky)	Typ	Hodnota	Přepoččet na ppm
glycerol (CAS: 56-81-5)	PEL	10 mg/m <sup>3</sup>	0,261
	NPK-P	15 mg/m <sup>3</sup>	0,261

### 8.2. Omezování expozice

Vyvarujte se vdechování výparů a sprejů/mlhy. Zajistěte dostatečné větrání.

#### Ochrana očí a obličeje

Používejte ochranu očí.

#### Ochrana kůže

Ochrana rukou: Používejte ochranné rukavice. Měly by mít minimální tloušťku 0,55 mm

Jiná ochrana kůže a těla: Noste vhodný oděv, abyste zabránili jakékoli možnosti kontaktu s kůží.

#### Ochrana dýchacích cest

Za normálních podmínek použití se nepředpokládají žádné specifické požadavky.

#### Tepelné nebezpečí

neuveдено

#### Omezování expozice životního prostředí

Zajistěte, aby byla zavedena všechna technická opatření uvedená v části 7 tohoto bezpečnostního listu.

#### Další údaje

Po manipulaci si důkladně umyjte ruce. V pracovní oblasti nekuřte.

## ODDÍL 9: Fyzikální a chemické vlastnosti

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

Skupenství	kapalné
Barva	růžová
Zápach	po parfému
Bod tání/bod tuhnutí	neaplikovatelné
Bod varu nebo počáteční bod varu a rozmezí bodu varu	nestanoveno
Hořlavost	nehořlavý
Dolní a horní mezní hodnota výbušnosti	neaplikovatelné
Bod vzplanutí	nestanoveno
Teplota samovznícení	nestanoveno
Teplota rozkladu	nestanoveno
pH	9,5-11 (10% roztok)
Kinematická viskozita	nestanoveno
Rozpustnost ve vodě	rozpustný
Rozdělovací koeficient n-oktanol/voda (logaritmická hodnota)	nestanoveno
Tlak páry	nestanoveno
Hustota a/nebo relativní hustota	
hustota	nestanoveno
relativní hustota	1,45-1,6 g/ml (20°C)
Relativní hustota páry	nestanoveno
Charakteristiky částic	nestanoveno
Forma	krém / pasta

### 9.2. Další informace

neuveдено

# BEZPEČNOSTNÍ LIST

podle nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006 (REACH), v platném znění

## Stardrops The Pink Stuff The Miracle Cleaning Paste

Datum vytvoření	24.11.2023	Číslo verze	1.0
Datum revize			

### ODDÍL 10: Stálost a reaktivita

#### 10.1. Reaktivita

S tímto produktem nejsou spojena žádná známá rizika reaktivity.

#### 10.2. Chemická stabilita

Žádné zvláštní obavy týkající se stability.

#### 10.3. Možnost nebezpečných reakcí

Žádný konkrétní materiál nebo skupina materiálů pravděpodobně nebude reagovat s produktem za účelem vytvoření nebezpečné situace.

#### 10.4. Podmínky, kterým je třeba zabránit

Nejsou známy žádné podmínky, které by mohly vést k nebezpečné situaci.

#### 10.5. Neslučitelné materiály

Žádný konkrétní materiál nebo skupina materiálů pravděpodobně nebude reagovat s produktem za účelem vytvoření nebezpečné situace.

#### 10.6. Nebezpečné produkty rozkladu

Nejsou známy žádné nebezpečné produkty rozkladu.

### ODDÍL 11: Toxikologické informace

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

neuveдено

##### Akutní toxicita

Na základě dostupných údajů nejsou kritéria pro klasifikaci splněna.

##### Žíravost / dráždivost pro kůži

Na základě dostupných údajů nejsou kritéria pro klasifikaci splněna.

##### Vážné poškození očí / podráždění očí

Na základě dostupných údajů nejsou kritéria pro klasifikaci splněna.

##### Senzibilizace dýchacích cest / senzibilizace kůže

Na základě dostupných údajů nejsou kritéria pro klasifikaci splněna.

##### Mutagenita v zárodečných buňkách

Na základě dostupných údajů nejsou kritéria pro klasifikaci splněna.

##### Karcinogenita

Na základě dostupných údajů nejsou kritéria pro klasifikaci splněna.

##### Toxicita pro reprodukci

Na základě dostupných údajů nejsou kritéria pro klasifikaci splněna.

##### Toxicita pro specifické cílové orgány – jednorázová expozice

Na základě dostupných údajů nejsou kritéria pro klasifikaci splněna.

##### Toxicita pro specifické cílové orgány – opakovaná expozice

Na základě dostupných údajů nejsou kritéria pro klasifikaci splněna.

##### Nebezpečnost při vdechnutí

Na základě dostupných údajů nejsou kritéria pro klasifikaci splněna.

#### 11.2. Informace o další nebezpečnosti

Směs neobsahuje látky s vlastnostmi vyvolávajícími narušení endokrinní činnosti v souladu s kritérii stanovenými v nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2017/2100 nebo v nařízení Komise (EU) 2018/605.

# BEZPEČNOSTNÍ LIST

podle nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006 (REACH), v platném znění

## Stardrops The Pink Stuff The Miracle Cleaning Paste

Datum vytvoření	24.11.2023	Číslo verze	1.0
Datum revize			

### ODDÍL 12: Ekologické informace

#### 12.1. Toxicita

neuveдено

#### 12.2. Perzistence a rozložitelnost

Povrchově aktivní látka (látky) obsažená v tomto produktu vyhovuje (splňuje) kritéria biologické rozložitelnosti stanovená v nařízení (ES) č. 648/2004 o detergitech.

#### 12.3. Bioakumulační potenciál

Produkt není bioakumulativní.

#### 12.4. Mobilita v půdě

Produkt je mísitelný s vodou a může se šířit ve vodních systémech.

#### 12.5. Výsledky posouzení PBT a vPvB

Produkt 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. Vlastnosti vyvolávající narušení činnosti endokrinního systému

Směs neobsahuje látky s vlastnostmi vyvolávajícími narušení endokrinní činnosti v souladu s kritérii stanovenými v nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2017/2100 nebo v nařízení Komise (EU) 2018/605.

#### 12.7. Jiné nepříznivé účinky

Nesplachujte do povrchových vod nebo kanalizačního systému.  
Zabraňte pronikání do podloží.

### ODDÍL 13: Pokyny pro odstraňování

#### 13.1. Metody nakládání s odpady

Všeobecné informace: Je třeba minimalizovat nebo maximálně zabránit tvoření odpadu. Odpadní produkt nebo použité nádoby zlikvidujte v souladu s místními předpisy

Způsoby likvidace: Odpad likvidujte na licencovaném místě pro likvidaci odpadu v souladu s požadavky místního úřadu pro nakládání s odpady.

#### Právní předpisy o odpadech

Zákon č. 185/2001 Sb., o odpadech, v platném znění. Zákon 477/2001 Sb., o obalech, v platném znění. Vyhláška č. 93/2016 Sb., o Katalogu odpadů. Vyhláška č. 94/2016 Sb., o hodnocení nebezpečných vlastností odpadů. Vyhláška 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady Zákon č. 541/2020 Sb., o odpadech, v platném znění. Vyhláška č. 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady, v platném znění. Vyhláška č. 8/2021 Sb., o Katalogu odpadů a posuzování vlastností odpadů (Katalog odpadů). Rozhodnutí 2000/532/ES, kterým se stanoví seznam odpadů, ve znění pozdějších předpisů. Zákon č. 545/2020 Sb., kterým se mění zákon č. 477/2001 Sb., o obalech a o změně některých zákonů (zákon o obalech), ve znění pozdějších předpisů. Vyhláška č. 273/2021 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady, v platném znění.

### ODDÍL 14: Informace pro přepravu

#### 14.1. UN číslo nebo ID číslo

nepodléhá předpisům o přepravě

#### 14.2. Oficiální (OSN) pojmenování pro přepravu

není relevantní

#### 14.3. Třída/třídy nebezpečnosti pro přepravu

není relevantní

#### 14.4. Obalová skupina

není relevantní

#### 14.5. Nebezpečnost pro životní prostředí

není relevantní

#### 14.6. Zvláštní bezpečnostní opatření pro uživatele

neuveдено

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

není relevantní

# BEZPEČNOSTNÍ LIST

podle nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006  
(REACH), v platném znění

## **Stardrops The Pink Stuff The Miracle Cleaning Paste**

Datum vytvoření 24.11.2023  
Datum revize Číslo verze 1.0

### **ODDÍL 15: Informace o předpisech**

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

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, 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. 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, ve znění pozdějších předpisů. Zákon č. 541/2020 Sb., o odpadech, 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 hlášení prací s azbestem a biologickými činiteli, v platném znění. Nařízení Komise (EU) 2020/878 ze dne 18. června 2020, kterým se mění příloha II nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006 o registraci, hodnocení, povolování a omezování chemických látek (REACH).

#### **15.2. Posouzení chemické bezpečnosti**

Nebylo provedeno

### **ODDÍL 16: Další informace**

#### **Seznam pokynů pro bezpečné zacházení použitých v bezpečnostním listu**

P102 Uchovávejte mimo dosah dětí.  
P103 Před použitím si přečtěte údaje na štítku.  
P501 Odstraňte obsah/obal podle místních předpisů.

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

neuveдено

#### **Legenda ke zkratkám a zkratkovým slovům použitým v bezpečnostním listu**

ADR Evropská dohoda o mezinárodní silniční přepravě nebezpečných věcí  
BCF Biokoncentrační faktor  
CAS Chemical Abstracts Service  
CLP Nařízení (ES) č. 1272/2008 o klasifikaci, označování a balení látek a směsí  
EINECS Evropský seznam existujících obchodovaných chemických látek  
EmS Pohotovostní plán  
ES Číslo ES je číselný identifikátor látek na seznamu ES  
EU Evropská unie  
EuPCS Evropský systém kategorizace výrobků  
IATA Mezinárodní asociace leteckých dopravců  
IBC Mezinárodní předpis pro stavbu a vybavení lodí hromadně přepravujících nebezpečné chemikálie  
ICAO Mezinárodní organizace pro civilní letectví  
IMDG Mezinárodní námořní přeprava nebezpečného zboží  
IMO Mezinárodní námořní organizace  
INCI Mezinárodní nomenklatura kosmetických přísad  
ISO Mezinárodní organizace pro normalizaci  
IUPAC Mezinárodní unie pro čistou a užitou chemii  
log Kow Oktanol-voda rozdělovací koeficient  
NPK Nejvyšší přípustná koncentrace  
OEL Expoziční limity na pracovišti  
PBT Perzistentní, bioakumulativní a toxický  
PEL Přípustný expoziční limit  
ppm Počet částic na milion (miliontina)  
REACH Registrace, hodnocení, povolování a omezování chemických látek

# BEZPEČNOSTNÍ LIST

podle nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006  
(REACH), v platném znění

## Stardrops The Pink Stuff The Miracle Cleaning Paste

Datum vytvoření	24.11.2023	Číslo verze	1.0
Datum revize			

RID	Dohoda o přepravě nebezpečných věcí po železnici
UN	Čtyřmístné identifikační číslo látky nebo předmětu převzaté ze Vzorových předpisů OSN
UVCB	Látka s neznámým nebo proměnlivým složením, komplexní reakční produkt nebo biologický materiál
VOC	Těkavé organické sloučeniny
vPvB	Vysoce perzistentní a vysoce bioakumulativní

### **Pokyny pro školení**

Seznámit pracovníky s doporučeným způsobem použití, povinnými ochrannými prostředky, první pomocí a zakázanými manipulacemi s produktem.

### **Doporučená omezení použití**

neuveдено

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

Bezpečnostní listy surovin, webové stránky ECHA, registrační dokumentace

### **Prohlášení**

Bezpečnostní list obsahuje údaje pro zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a ochrany životního prostředí. Uvedené údaje odpovídají současnému stavu vědomostí a zkušeností a jsou v souladu s platnými právními předpisy. Nemohou být považovány za záruku vhodnosti a použitelnosti výrobku pro konkrétní aplikaci.