

**BEZPEČNOSTNÍ LIST**

podle nařízení (ES) č. 1907/2006 v doplněné verzi

SDS #: F-60001

**Ink Jet - Černý, Azurová, Purpurová,  
Žlutý**

Datum Vydání 2013-06-28

Datum revize 2020-11-18

Verze 3

**1. IDENTIFIKACE LÁTKY/SMĚSI A SPOLEČNOSTI/PODNIKU****1.1 Identifikátor výrobku**

**Název výrobku** Ink Jet pro Xerox Wide Format IJP 2000 System  
**Číslo části** 008R13152, 008R13153, 008R13154, 008R13155

**Barva** Černý, Azurová, Purpurová, Žlutý

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

**Doporučované použití** Inkoustová tiskařská

**1.3 Podrobné údaje o dodavateli bezpečnostního listu**

**Dodavatel** XEROX CZECH REPUBLIC, s.r.o.  
 BB Centrum Budova Alpha  
 Vyskočilova 1461 / 2a  
 140 00 Praha 4

**Chcete-li získat další informace, kontaktujte**

**Kontaktní osoba** Manažer pro ochranu životního prostředí  
**Telefon** 00420 227 036 111  
**E-mailová adresa** ehs-europe@xerox.com

**Nejaktuálnější dokument** <https://safetysheets.business.xerox.com>

**1.4 Telefonní číslo pro naléhavé situace**

+44 1273 289451

**2. IDENTIFIKACE NEBEZPEČNOSTI****2.1 Klasifikace látky nebo směsi**

Výrobek je hodnocen a značen v souladu s směrnice Nařízení (ES) č. 1272/2008

|                                      |              |
|--------------------------------------|--------------|
| Vážné poškození očí / podráždění očí | Kategorie 2  |
| Toxicita pro reprodukci              | Kategorie 1B |

**2.2 Prvky označení**

Symbol/y

SDS #: F-60001

**Ink Jet - Černý, Azurová, Purpurová,  
Žlutý**

Datum vydání 2013-06-28

Datum revize 2020-11-18

Verze 3



Signální slovo



Nebezpečí

**Standardní věty o nebezpečnosti** H319 - Způsobuje vážné podráždění očí  
H360 - Může poškodit reprodukční schopnost nebo plod v těle matky při požití

**Pokyny pro bezpečné zacházení** Není vyžadováno  
P280 - Používejte ochranné rukavice/ochranný oděv/ochranné brýle/obličejový štít  
P305 + P351 + P338 - PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování  
P337 + P313 - Přetrvává-li podráždění očí: Vyhledejte lékařskou pomoc/ošetření  
P201 - Před použitím si obzarejte speciální instrukce  
P202 - Nepoužívejte, dokud jste si nepřečetli všechny bezpečnostní pokyny a neporozuměli jim  
P308 + P313 - PŘI expozici nebo podezření na ni: Vyhledejte lékařskou pomoc/ošetření

**2.3 Další nebezpečnost**

Není PBT podle nařízení REACH v příloze XIII

Tento produkt neobsahuje žádné látky, o kterých je známo nebo se předpokládá, že narušují činnost endokrinních žláz

**3. SLOŽENÍ/INFORMACE O SLOŽKÁCH****3.2 Směsi**

| Chemický název  | Hmotnostní procento | Č. CAS    | Č.ES             | Klasifikace (Narízení 1272/2008) | Standardní věty o nebezpečnosti | Registrační číslo REACH |
|-----------------|---------------------|-----------|------------------|----------------------------------|---------------------------------|-------------------------|
| Voda            | 60-80               | 7732-18-5 | 231-791-2        | --                               | --                              | --                      |
| Ethylenglykol   | 5-15                | 107-21-1  | 203-473-3        | Acute Tox. 4                     | H302                            | --                      |
| 2pyrrolidonu    | 5-10                | 616-45-5  | 210-483-1        | Eye Irrit 2<br>Repro Tox 1B      | H319<br>H360                    | --                      |
| Černé barvivo   | <10                 | Vlastní   | --               | --                               | --                              | --                      |
| Žluté barvivo   | <10                 | Vlastní   | --               | --                               | --                              | --                      |
| Glycerin        | <10                 | 56-81-5   | 200-289-5        | --                               | --                              | --                      |
| Modré barvivo   | <10                 | Vlastní   | --               | --                               | --                              | --                      |
| Červené barvivo | <10                 | Vlastní   | Uveden v seznamu | --                               | --                              | --                      |

Plné znění H-prohlášení: viz oddíl 16

**Poznámka**

"--" znamená, že žádná klasifikace nebo výstražné upozornění nejsou platné.

Pokud není uvedeno registrační číslo podle nařízení REACH, považuje se výhradní zástupce za důvěrné.

**4. POKYNY PRO PRVNÍ POMOC**

SDS #: F-60001

**Ink Jet - Černý, Azurová, Purpurová,  
Žlutý**

Datum vydání 2013-06-28

Datum revize 2020-11-18

Verze 3

**4.1 Popis první pomoci**

|                            |   |
|----------------------------|---|
| <b>Obecné rady</b>         | V PŘÍPADE VÁZNYCH NEBO PRETRVÁVAJÍCÍCH POTÍZÍ PRIVOLEJTE LÉKARE NEBO RYCHLOU LÉKARSKOU POMOC.   |
| <b>Kontakt s okem</b>      | Okamžitě vyplachujte velkým množstvím vody. Po prvním vypláchnutí vyjměte oční čočky a pokračujte ve vyplachování po dobu nejméně 15 minut. Při přetrvávajícím podráždění očí vyhledejte odborného lékaře |
| <b>Styk s kůží</b>         | Při potřísnění pokožky omyjte teplou vodou a mydlem, V případě přetrvávajícího podráždění vyhledejte lékařskou pomoc  |
| <b>Inhalace<br/>Požití</b> | Vyjděte na čistý vzduch, Objeví-li se příznaky, ihned vyhledejte lékařskou pomoc<br>Nepolkněte, Při požití nevyvolávejte zvracení - vyhledejte lékařskou pomoc  |

**4.2 Nejdůležitější akutní a opožděné symptomy a účinky**

|                            |   |
|----------------------------|---|
| <b>Akutní toxicita</b>     |   |
| <b>Oči</b>                 | Zamezte styku s očima, Může vyvolat mírné podráždění  |
| <b>Kůže</b>                | Zamezte styku s kůží, Proloužený kontakt s kůží může způsobit odmaštění kůže a vést k dermatitidě   |
| <b>Inhalace<br/>Požití</b> | Žádný známý účinek<br>Nepolkněte, Může být zdraví škodlivý při požití   |
| <b>Chronické účinky</b>    |   |
| <b>Chronická toxicita</b>  | Žádné známé účinky při běžných podmínkách použití   |
| <b>Hlavní příznaky</b>     | Nadměrná expozice může způsobit:<br>Dráždivost pro oko<br>Dráždivost pro kůži<br>Může poškodit reprodukční schopnost nebo plod v těle matky |

**4.3 Jsou potřebné údaje o neodkladném lékařském ošetření a speciálním léčení**

|                             |                        |
|-----------------------------|------------------------|
| <b>Informace pro lékaře</b> | Symptomaticky ošetřete |
|-----------------------------|------------------------|

**5. OPATŘENÍ PRO HAŠENÍ POŽÁRU****5.1 Hasiva**

|                        |  |
|------------------------|--|
| <b>Vhodná hasiva</b>   | Vodní postřik, Pěna, Oxid uhličiti (CO <sub>2</sub> ), Použijte hasící látku vhodnou pro druh požáru |
| <b>Nevhodná hasiva</b> | Nepoužívejte souvislý proud vody - může se roztříštit a rozšířit oheň                                |

**5.2 Zvláštní nebezpečnost vyplývající z látky nebo směsi**

Informace nejsou k dispozici

**Nebezpečné produkty spalování** Tepelný rozklad může vést k uvolňování dráždivých plynů a par**5.3 Pokyny pro hasiče**

Použijte autonomní dýchací přístroj a ochranný oděv.

**Další informace**

SDS #: F-60001

# Ink Jet - Černý, Azurová, Purpurová, Žlutý

Datum vydání 2013-06-28

Datum revize 2020-11-18

Verze 3

**Hořlavost** Nehořlavý  
**Bod vzplanutí** Nehořlavý

## 6. OPATŘENÍ V PŘÍPADĚ NÁHODNÉHO ÚNIKU

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

Nedopusťte styku s pokožkou a očima, Používejte vhodné ochranné prostředky

### 6.2 Opatření na ochranu životního prostředí

Nemělo by být uvolněno do prostředí, Zamezte úniku splachu do vodních toků a kanalizace

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

**Způsoby zamezení šíření** Je-li to bezpečně proveditelné, zabraňte dalším únikům, Utvořte hráz pro záchyt velkých úniků  
**Čisticí metody** Nechte nasáknout do inertního absorpčního materiálu

### 6.4 Odkaz na jiné oddíly

Osobní ochrana viz sekce 8  
Další informace naleznete v sekci 13

## 7. ZACHÁZENÍ A SKLADOVÁNÍ

### 7.1 Opatření pro bezpečné zacházení

S produktem manipulujte v rámci hygienických opatření považovaných za správnou praxi na úrovni pracovišť, Zamezte styku s kůží a očima, Zajistěte přiměřené větrání, Zacházejte s obalem opatrně a opatrně jej otevřete

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

Udržujte nádobu pevně uzavřenou na suchém a dobře větraném místě, Uchovávejte mimo dosah dětí, Zacházejte opatrně

### 7.3 Specifická konečná použití

Inkoustová tiskařská

## 8. OMEZOVÁNÍ EXPOZICE/OSOBNÍ OCHRANNÉ PROSTŘEDKY

### 8.1 Kontrolní parametry

**Expoziční limity** Tento produkt v dodávaném stavu neobsahuje žádné nebezpečné materiály s limitními hodnotami expozice na pracovišti stanovenými regulačními úřady pro příslušnou oblast

| Chemický název | ACGIH TLV   | Evropská unie   |
|----------------|---|---|
| Ethylenglykol  | STEL 50 ppm<br>STEL 10 mg/m <sup>3</sup><br>TWA: 25 ppm | TWA 20 ppm<br>TWA 52 mg/m <sup>3</sup><br>STEL 40 ppm<br>STEL 104 mg/m <sup>3</sup> |

SDS #: F-60001

# Ink Jet - Černý, Azurová, Purpurová, Žlutý

Datum vydání 2013-06-28

Datum revize 2020-11-18

Verze 3

|  |  |    |
|--|--|----|
|  |  | S* |
|--|--|----|

## 8.2 Omezování expozice

**Technická opatření** Zajistěte dostatečné větrání, zvláště v uzavřených prostorách

### Individuální ochranná opatření jako jsou osobní ochranné prostředky

**Ochrana očí/obličeje** Při nebezpečí vystříknutí použijte: Ochranné brýle  
**Ochrana rukou** Ochranné rukavice.  
**Ochrana kůže a těla** Žádné při běžných podmínkách použití  
**Ochrana dýchacích cest** Používejte pouze při dostatečném odvětrávání.

### Omezování expozice životního prostředí

**Omezování expozice životního prostředí** Nedopustte znečištění spodních vod materiálem

## 9. FYZIKÁLNÍ A CHEMICKÉ VLASTNOSTI

### 9.1 Informace o základních fyzikálních a chemických vlastnostech

| Vzhled<br>Skupenství              | Matný<br>Kapalina              | Zápach<br>Barva | Slabý<br>Černý, Azurová, Purpurová,<br>Žlutý |
|-----------------------------------|--------------------------------|-----------------|--|
| pH                                | 8 - 10                         |                 |  |
| <b>Bod vzplanutí</b>              | Nehořlavý                      |                 |  |
| <b>Bod tání / tuhnutí</b>         | Není stanoveno                 |                 |  |
| <b>Bod varu/rozmezí bodu varu</b> | >100 °C                        | /               | >212 °F                                      |
| <b>Bod měknutí</b>                | Nelze aplikovat                |                 |  |
| <b>Rychlost odpařování</b>        | Informace nejsou k dispozici   |                 |  |
| <b>Hořlavost</b>                  | Nehořlavý                      |                 |  |
| <b>Meze horlavosti ve vzduchu</b> | Informace nejsou k dispozici   |                 |  |
| <b>Meze výbušnosti</b>            | K dispozici nejsou žádné údaje |                 |  |
| <b>Tlak par</b>                   | Informace nejsou k dispozici   |                 |  |
| <b>Hustota par</b>                | Informace nejsou k dispozici   |                 |  |
| <b>Měrná hmotnost</b>             | Informace nejsou k dispozici   |                 |  |
| <b>Rozpuštnost ve vodě</b>        | Rozpuštný ve vodě              |                 |  |
| <b>Rozdělovací koeficient</b>     | Informace nejsou k dispozici   |                 |  |
| <b>Teplota samovznícení</b>       | Informace nejsou k dispozici   |                 |  |
| <b>Teplota rozkladu</b>           | Není stanoveno                 |                 |  |
| <b>Viskozita</b>                  | Informace nejsou k dispozici   |                 |  |
| <b>Výbušné vlastnosti</b>         | Nelze aplikovat                |                 |  |
| <b>Oxidační vlastnosti</b>        | Nelze aplikovat                |                 |  |
| <b>Particle characteristics</b>   | Nelze aplikovat                |                 |  |

SDS # : F-60001

**Ink Jet - Černý, Azurová, Purpurová,  
Žlutý**

Datum Vydání 2013-06-28

Datum revize 2020-11-18

Verze 3

**9.2 Další informace**

Žádný

**10. STÁLOST A REAKTIVITA****10.1 Reaktivita**

Nejsou známy nebezpečné reakce při použití za normálních podmínek

**10.2 Chemická stabilita**

Stabilní za normálních podmínek

**10.3 Možnost nebezpečných reakcí**

**Nebezpečné reakce** Při běžném zpracování žádné  
**Nebezpečná polymerace** Nedochozí k nebezpečné polymeraci

**10.4 Podmínky, kterým je třeba zabránit**

Silná oxidační činidla, Extrémní teploty a přímé sluneční světlo

**10.5 Neslučitelné materiály**

Alkalické kovy, Silná oxidační činidla, Peroxidy

**10.6 Nebezpečné produkty rozkladu**

Neurčeno, může však obsahovat toxické oxidy uhlíku a dusíku

**11. TOXIKOLOGICKÉ INFORMACE****11.1 Informace o třídách nebezpečnosti podle definice v nařízení (ES) č. 1272/2008****Akutní toxicita**

Informace o výrobku

**Podráždění** Může způsobovat podráždění kůže a očí**Informace o složce**

| Chemický název | Orální LD50         | Dermální LD50                             | LC50 Vdechnutí                    |
|----------------|---------------------|---|-----------------------------------|
| Ethylenglykol  | 4700 mg/kg ( Rat )  | 10600 mg/kg ( Rat ) 9530 µL/kg ( Rabbit ) | 2.5 mg/L (Rat)                    |
| 2pyrrolidonu   | 6500 mg/kg ( Rat )  | 2000 mg/kg ( Rabbit )                     | 80 ppm ( Rat ) 8 h                |
| Glycerin       | 12600 mg/kg ( Rat ) | 10 g/kg ( Rabbit )                        | 570 mg/m <sup>3</sup> ( Rat ) 1 h |

**Chronická toxicita****Karcinogenita** Neklasifikovatelný jako karcinogen pro člověka

SDS #: F-60001

**Ink Jet - Černý, Azurová, Purpurová,  
Žlutý**

Datum vydání 2013-06-28

Datum revize 2020-11-18

Verze 3

**Jiné toxické účinky****Senzibilizace**

Neočekává se, že bude senzibilátor

**Mutagenní účinky**

Není mutagenní

**Toxicita pro reprodukci**

Může poškodit reprodukční schopnost nebo plod v těle matky při požití

**Účinky na cílové orgány**

Žádné známé

**Nebezpečnost při vdechnutí**

Informace nejsou k dispozici

**11.2 Informace o dalších nebezpečích****Endokrinní disruptční vlastnosti** Informace nejsou k dispozici**12. EKOLOGICKÉ INFORMACE****12.1 Toxicita**

Produkt úrovně nejsou dostupná žádná data

**Akutní toxicita pro vodní prostředí**

Produkt úrovně nejsou dostupná žádná data

**Chronická toxicita pro vodní prostředí**

Produkt úrovně nejsou dostupná žádná data

**12.2 Perzistence a rozložitelnost**

Produkt úrovně nejsou dostupná žádná data

**12.3 Bioakumulační potenciál**

Bioakumulace je nepravděpodobná

**12.4 Mobilita v půdě**

Rozpustný

**12.5 Výsledky posouzení PBT a vPvB**

Není PBT podle nařízení REACH v příloze XIII

**12.6 Endokrinní disruptční vlastnosti**

Informace nejsou k dispozici

**12.7 Jiné nepříznivé účinky**

Informace nejsou k dispozici

**13. POKYNY PRO ODSTRAŇOVÁNÍ****13.1 Pokyny pro odstraňování**

SDS # : F-60001

**Ink Jet - Černý, Azurová, Purpurová,  
Žlutý**

Datum Vydání 2013-06-28

Datum revize 2020-11-18

Verze 3

Zamezte úniku splachu do vodních toků a kanalizace  
Tento materiál a jeho obal musí být zneškodněny jako nebezpečný odpad

Kód likvidace odpadu dle EWC 08 03 12\*  
(Evropského katalogu odpadů)

**14. INFORMACE PRO PŘEPRAVU****14.1 Kód OSN/ID**

Nepodléhající nařízení

**14.2 Příslušný název pro zásilku**

Nepodléhající nařízení

**14.3 Třída/třídy nebezpečnosti pro přepravu**

Neklasifikováno

**14.4 Obalová skupina**

Nelze aplikovat

**14.5 Nebezpečnost pro životní prostředí**

Představuje malé, nebo žádné riziko pro životní prostředí

**14.6 Speciální bezpečnostní opatření pro uživatele**

Při manipulaci s tímto materiálem není nutno dodržovat žádná zvláštní opatření

**14.7 Doprava hromadně podle MARPOL 73/78 a předpisu IBC**

Nelze aplikovat

**15. INFORMACE O PŘEDPÍSECH****15.1 Nařízení týkající se bezpečnosti, zdraví a životního prostředí/specifické právní předpisy týkající se látky nebo směsi**

Výrobek je hodnocen a značen v souladu s směrnice Nařízení (ES) č. 1272/2008

**15.2 Posouzení chemické bezpečnosti**

Posouzení chemické bezpečnosti v souladu s nařízením (ES) č. 1907/2006 není vyžadováno

**16. DALŠÍ INFORMACE**

Datum Vydání

2013-06-28

BR547



SDS # : F-60001

## Ink Jet - Černý, Azurová, Purpurová, Žlutý

Datum vydání 2013-06-28

Datum revize 2020-11-18

Verze 3

Datum revize 2020-11-18

Poznámka k revizi Oddíly (M)BL /materiálového bezpečnostního listu/ aktualizované, 13

**Odkaz na úplný text prohlášení o nebezpečnosti naleznete v oddílech 2 a 3**

H302 - Zdraví škodlivý při požití

H319 - Způsobuje vážné podráždění očí

H360 - Může poškodit reprodukční schopnost nebo plod v těle matky při požití

### Další pokyny

#### Země EU konkrétní expoziční limity

| Chemický název | Velká Británie   | Irsko  | Francie   | Německo                                      | Nizozemí  |
|----------------|--|--|---|--|---|
| Ethylenglykol  | STEL 40 ppm<br>STEL 104 mg/m <sup>3</sup><br>STEL 30 mg/m <sup>3</sup><br>TWA 10 mg/m <sup>3</sup><br>TWA 20 ppm<br>TWA 52 mg/m <sup>3</sup><br>Skin | TWA 10 mg/m <sup>3</sup><br>TWA 20 ppm<br>TWA 52 mg/m <sup>3</sup><br>STEL 40 ppm<br>STEL 30 mg/m <sup>3</sup><br>STEL 104 mg/m <sup>3</sup><br>Skin | TWA 20 ppm<br>TWA 52 mg/m <sup>3</sup><br>STEL 40 ppm<br>STEL 104 mg/m <sup>3</sup><br>P* | AGW 10 ppm<br>AGW 26 mg/m <sup>3</sup><br>H* | Huid*<br>STEL 104 mg/m <sup>3</sup><br>TWA 52 mg/m <sup>3</sup><br>TWA 10 mg/m <sup>3</sup> |
| Glycerin       | STEL 30 mg/m <sup>3</sup><br>TWA 10 mg/m <sup>3</sup>  |  | TWA 10 mg/m <sup>3</sup>  | AGW 200 mg/m <sup>3</sup>                    |   |

| Chemický název | Belgie  | Švýcarsko  | Rakousko   | Maďarsko   | Česká republika   |
|----------------|---|--|--|--|---|
| Ethylenglykol  | D*<br>Maximum Limit Value 40 ppm<br>Maximum Limit Value 104 mg/m <sup>3</sup><br>Maximum Limit Value 20 ppm<br>Maximum Limit Value 52 mg/m <sup>3</sup> | SS-C**<br>H*<br>TWA 10 ppm<br>TWA 26 mg/m <sup>3</sup><br>STEL 20 ppm<br>STEL 52 mg/m <sup>3</sup> | H*<br>STEL 20 ppm<br>STEL 52 mg/m <sup>3</sup><br>TWA 10 ppm<br>TWA 26 mg/m <sup>3</sup> | STEL 104mg/m <sup>3</sup><br>TWA 52mg/m <sup>3</sup><br>S* | TWA 50 mg/m <sup>3</sup><br>Ceiling 100 mg/m <sup>3</sup><br>S* |
| Glycerin       | TWA 10 mg/m <sup>3</sup>  | SS-C**<br>TWA 50 mg/m <sup>3</sup><br>STEL 100 mg/m <sup>3</sup>                                   |  |  | TWA 10 mg/m <sup>3</sup><br>Ceiling 15 mg/m <sup>3</sup>        |

| Chemický název | Španělsko   | Portugalsko   | Itálie  | Řecko  | Rumunsko  |
|----------------|---|---|---|--|---|
| Ethylenglykol  | TWA 20 ppm<br>TWA 52 mg/m <sup>3</sup><br>STEL 40 ppm<br>STEL 104 mg/m <sup>3</sup><br>S* | TWA 20 ppm<br>TWA 52 mg/m <sup>3</sup><br>STEL 40 ppm<br>STEL 104 mg/m <sup>3</sup><br>Ceiling 100 mg/m <sup>3</sup><br>C(A4)<br>P* | TWA 20 ppm<br>TWA 52 mg/m <sup>3</sup><br>STEL 40 ppm<br>STEL 104 mg/m <sup>3</sup><br>Pelle* | TWA 50 ppm<br>TWA 125 mg/m <sup>3</sup><br>STEL 50 ppm<br>STEL 125 mg/m <sup>3</sup> | P*<br>STEL 40 ppm<br>STEL 104 mg/m <sup>3</sup><br>TWA 20 ppm<br>TWA 52 mg/m <sup>3</sup> |
| Glycerin       | TWA 10 mg/m <sup>3</sup>  | TWA 10 mg/m <sup>3</sup>  |   | TWA 10 mg/m <sup>3</sup>   |   |

| Chemický název | Polsko  | Dánsko   | Švédsko   | Finsko  | Norsko                                       |
|----------------|---|--|---|---|--|
| Ethylenglykol  | TWA 15 mg/m <sup>3</sup><br>STEL 50 mg/m <sup>3</sup> | TWA 10 ppm<br>TWA 26 mg/m <sup>3</sup><br>TWA 10 mg/m <sup>3</sup> | TLV 10 ppm<br>TLV 25 mg/m <sup>3</sup><br>Binding STEL 40 | TWA 20 ppm<br>TWA 50 mg/m <sup>3</sup><br>STEL 40 ppm | TWA 20 ppm<br>TWA 52 mg/m <sup>3</sup><br>S* |

SDS # : F-60001

**Ink Jet - Černý, Azurová, Purpurová,  
Žlutý**

Datum vydání 2013-06-28

Datum revize 2020-11-18

Verze 3

| Chemický název | Polsko                   | Dánsko | Švédsko  | Finsko                             | Norsko                                    |
|----------------|--------------------------|--------|--|------------------------------------|---|
|                |                          | H*     | ppm<br>Binding STEL 104<br>mg/m <sup>3</sup><br>A* | STEL 100 mg/m <sup>3</sup><br>iho* | STEL 104 mg/m <sup>3</sup><br>STEL 40 ppm |
| Glycerin       | TWA 10 mg/m <sup>3</sup> |        |  | TWA 20 mg/m <sup>3</sup>           |   |

Tento bezpečnostní list splňuje požadavky Nařízení (ES) č. 1272/2008 v doplněné verzi.

**Upozornění**

Informace obsažené v tomto bezpečnostním listu jsou uvedeny správně dle našeho nejlepšího vědomí a svědomí a v souladu s posledními poznatky ke dni vydání tohoto listu. Dané informace jsou navrženy pouze jako poučení pro bezpečné zacházení, používání, zpracovávání, skladování, převážení, odstraňování a vypouštění a nesmí být pokládány jako specifikace záruky nebo kvality. Informace se týkají pouze specifických určených materiálů a nemusí být platné pro takovéto materiály používané v kombinaci s jinými materiály nebo procesy, pokud to není uvedeno v textu.