



# KARTA BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV

## ODDIEL 1: Identifikácia látky/zmesi a spoločnosti/podniku

### 1.1. Identifikátor produktu

**Obchodný názov alebo označenie zmesi** CN878Series

**Registračné číslo** -

**Synonymá** HP PT50 Specialty Melamine Scitex Primer

**Dátum vydania** 07-15-2013

**Verzia čísla** 04

**Dátum revízie** 08-14-2016

**Dátum zrušenia** 08-29-2014

### 1.2. Relevantné identifikované použitia látky alebo zmesi a použitia, ktoré sa neodporúčajú

**Identifikované použitia** Atramentová tlač

**Použitia, ktoré sa neodporúčajú** Žiadne nie sú známe.

### Identifikácia spoločnosti

HP Inc Slovakia, s.r.o.  
Galvaniho 7, 4th floor  
Bratislava 22, Slovakia 820 02  
Telefónne číslo 00421 2 5752 5111

HP Inc. health effects line  
(Bezplatne v rámci USA) 1-800-457-4209  
(Priamo) 1-760-710-0048  
HP Inc. Customer Care Line  
(Bezplatne v rámci USA) 1-800-474-6836  
(Priamo) 1-208-323-2551  
Email: hpcustomer.inquiries@hp.com  
Emergency number +421, 2 5477 4166  
OPTIONAL + 421 25465 2307,+421911166066

## ODDIEL 2: Identifikácia nebezpečnosti

### 2.1. Klasifikácia látky alebo zmesi

**Klasifikácia podľa nariadenia (ES) č. 1272/2008 v znení zmien a doplnení**

**Nebezpečnosť pre zdravie**

Vážne poškodenie očí/dráždenie očí Kategória 2

### 2.2. Prvky označovania

**Označenie podľa nariadenia (ES) č. 1272/2008 v znení zmien a doplnení**

**Obsahuje:** Polymér kyseliny akrylovej, Secondary alcohol ethoxylate, Voda

**Piktogramy nebezpečnosti** Žiadne.

**Výstražné slovo** Žiadne.

**Výstražných upozornení** Zmes nespĺňa kritériá na klasifikáciu.

### Bezpečnostné upozornenia

**Prevenca** Nie je k dispozícii

**Odozva** Nie je k dispozícii

**Uchovávanie** Nie je k dispozícii

**Zneškodňovanie** Nie je k dispozícii

### Doplňujúce informácie na označení

Žiadne.

### 2.3. Iná nebezpečnosť

Možnými spôsobmi vniknutia nadmerných dávok tohto produktu do organizmu sú kontakt s pokožkou a očami. Za normálnych podmienok používania sa vdýchnutie výparov a požitie nepovažujú za pravdepodobné spôsoby vniknutia tohto produktu do organizmu. Pre látku tohto zloženia nie sú k dispozícii úplné údaje o toxicite.

## ODDIEL 3: Zloženie/informácie o zložkách

### 3.2. Zmesi

#### Všeobecné informácie

Chemický názov	%	Číslo CAS / číslo ES	Registračné číslo REACH	Indexové číslo	Poznámky
Voda	> 45	7732-18-5 231-791-2	-	-	
<b>Klasifikácia:</b>	-				
Polymér kyseliny akrylovej	<60	Patentovaný -	-	-	
<b>Klasifikácia:</b>	-				
Secondary alcohol ethoxylate	<2.5	84133-50-6 -	-	-	
<b>Klasifikácia:</b>	Eye Dam. 1;H318				

## ODDIEL 4: Opatrenia prvej pomoci

**Všeobecné informácie** Nie je k dispozícii

### 4.1. Opis opatrení prvej pomoci

<b>Inhalácia</b>	Chodte na čerstvý vzduch. Ak príznaky pretrvávajú, vyhľadajte lekársku pomoc.
<b>Kontakt s kožou</b>	Dôkladne umyte postihnuté miesta jemným mydlom a vodou. Ak podráždenie pretrváva, vyhľadajte lekársku pomoc.
<b>Kontakt s očami</b>	Nepretierajte si oči. Okamžite preplachujte veľkým množstvom čistej teplej vody (slabý prúd) aspoň 15 minút alebo až do odstránenia častíc. Ak podráždenie pretrváva, vyhľadajte lekársku pomoc.
<b>Požitie</b>	Ak dôjde k prehltnutiu veľkého množstva, vyhľadajte lekársku pomoc.

**4.2. Najdôležitejšie príznaky a účinky, akútne aj oneskorené** Nie je k dispozícii

**4.3. Údaj o akejkol'vek potrebe okamžitej lekárskej starostlivosti a osobitného ošetrovania** Nie je k dispozícii

## ODDIEL 5: Protipožiarne opatrenia

**Hlavné riziká požiaru** Nie je k dispozícii

### 5.1. Hasiace prostriedky

<b>Vhodné hasiace prostriedky</b>	Hasiaci prášok, CO <sub>2</sub> , vodná sprcha alebo normálna pena.
<b>Nevhodné hasiace prostriedky</b>	Nie sú známe.

**5.2. Osobitné ohrozenia vyplývajúce z látky alebo zo zmesi** Nie je k dispozícii

### 5.3. Rady pre požiarnikov

<b>Osobitné ochranné vybavenie pre požiarnikov</b>	Nie je k dispozícii
<b>Osobitné protipožiarne postupy</b>	Nie je k dispozícii

**Špeciálne metódy** Nestanovené.

## ODDIEL 6: Opatrenia pri náhodnom uvoľnení

### 6.1. Osobné bezpečnostné opatrenia, ochranné vybavenie a núdzové postupy

**Pre iný ako pohotovostný personál** Používajte primerané osobné ochranné vybavenie.

<b>Pre pohotovostný personál</b>	Nie je k dispozícii
<b>6.2. Bezpečnostné opatrenia pre životné prostredie</b>	Nenechajte vniknúť produkt do kanalizácie. Nevyplachujte do povrchových vôd ani do splaškovej kanalizácie.
<b>6.3. Metódy a materiál na zabránenie šíreniu a vyčistenie</b>	Nie je k dispozícii
<b>6.4. Odkaz na iné oddiely</b>	Nie je k dispozícii

---

## ODDIEL 7: Zaobchádzanie a skladovanie

<b>7.1. Bezpečnostné opatrenia na bezpečné zaobchádzanie</b>	Zabráňte kontaktu s pokožkou, očami a odevom.
<b>7.2. Podmienky na bezpečné skladovanie vrátane akejkoľvek nekompatibility</b>	Nevystavujte pôsobeniu nadmerného tepla alebo chladu.
<b>7.3. Špecifické konečné použitie(-ia)</b>	Nie je k dispozícii

---

## ODDIEL 8: Kontroly expozície/osobná ochrana

<b>8.1. Kontrolné parametre</b>	
<b>Expozičné limity v pracovnom prostredí</b>	Neudávajú sa žiadne medzné hodnoty expozície pre prísadu (prísady).
<b>Biologické medzné hodnoty</b>	Pre zložku (zložky) sa neuvádzajú žiadne biologické expozičné limity.
<b>Odporúčané monitorovacie postupy</b>	Nie je k dispozícii
<b>Odvedená hladina, pri ktorej nedochádza k žiadnemu účinku (DNEL)</b>	Nie je k dispozícii
<b>Predpokladané koncentrácie, pri ktorých nedochádza k žiadnemu účinku (PNECs)</b>	Nie je k dispozícii
<b>Pokyny pre expozíciu</b>	Pre tento produkt neboli stanovené expozičné limity.
<b>8.2. Kontroly expozície</b>	
<b>Primerané technické zabezpečenie</b>	Používajte v dobre vetranom priestore.
<b>Individuálne ochranné opatrenia, ako napríklad osobné ochranné prostriedky</b>	
<b>Všeobecné informácie</b>	Používajte osobné ochranné prostriedky na minimalizáciu kontaktu s pokožkou a očami.
<b>Ochrana očí/tváre</b>	Nie je k dispozícii
<b>Ochrana kože</b>	
- Ochrana rúk	Nie je k dispozícii
- Iné	Nie je k dispozícii
<b>Ochrana dýchacích ciest</b>	Nie je k dispozícii
<b>Tepelná nebezpečnosť</b>	Nie je k dispozícii
<b>Hygienické opatrenia</b>	Zaobchádzajte v súlade s hygienou práce a bezpečnostnými postupmi.
<b>Kontroly environmentálnej expozície</b>	Nie je k dispozícii

---

## ODDIEL 9: Fyzikálne a chemické vlastnosti

### 9.1. Informácie o základných fyzikálnych a chemických vlastnostiach

#### Vzhľad

<b>Skupenstvo</b>	Kvapalina.
<b>Farba</b>	Éiry.
<b>Zápach</b>	Nie je k dispozícii
<b>Prahová hodnota zápachu</b>	Nie je k dispozícii
<b>pH</b>	Nie je k dispozícii
<b>Teplota topenia/tuhnutia</b>	Nie je určené
<b>Počiatočná teplota varu a destilačný rozsah</b>	Nie je určené
<b>Teplota vzplanutia</b>	>= 100.0 °C (>= 212.0 °F) Uzavretý kelímok

<b>Rýchlosť odparovania</b>	Nie je k dispozícii
<b>Horľavosť (tuhá látka, plyn)</b>	Nie je k dispozícii
<b>Horné/dolné limity horľavosti alebo výbušnosti</b>	
<b>Limit horľavosti - horný (%)</b>	Nie je určené
<b>Limit horľavosti - dolný (%)</b>	Nie je k dispozícii
<b>Tlak pár</b>	Nie je určené
<b>Relatívna hustota</b>	Nie je k dispozícii
<b>Rozpustnosť</b>	
<b>Rozpustnosť (voda)</b>	Nie je k dispozícii
<b>Rozpustnosť (iná)</b>	Nie je k dispozícii
<b>Rozdeľovací koeficient (n-oktanol/voda)</b>	Nie je k dispozícii
<b>Teplota samovznietenia</b>	Nie je určené
<b>Teplota rozkladu</b>	Nie je k dispozícii
<b>Viskozita</b>	Nie je k dispozícii
<b>Výbušné vlastnosti</b>	Nie je k dispozícii
<b>Oxidačné vlastnosti</b>	Nie je určené
<b>9.2. Iné informácie</b>	
<b>VOC (prchavé organické zlúčeniny) (hmotnostné %)</b>	< 10.5 g/L

---

## ODDIEL 10: Stabilita a reaktivita

<b>10.1. Reaktivita</b>	Nie je k dispozícii
<b>10.2. Chemická stabilita</b>	Stabilné pri odporúčaných skladovacích podmienkach.
<b>10.3. Možnosť nebezpečných reakcií</b>	Nenastane.
<b>10.4. Podmienky, ktorým sa treba vyhnúť</b>	Nie je k dispozícii
<b>10.5. Nekompatibilné materiály</b>	Neznáša sa so silnými bázami a okysličovadlami.
<b>10.6. Nebezpečné produkty rozkladu</b>	Pri rozkladaní môže tento výrobok vytvárať plynné oxidy dusíka, oxid uhoľnatý, oxid uhličitý alebo nízkomolekulárne uhl'ovodíky.

---

## ODDIEL 11: Toxikologické informácie

<b>Všeobecné informácie</b>	Nie je k dispozícii
<b>11.1. Informácie o toxikologických účinkoch</b>	
<b>Akútna toxicita</b>	Nie sú k dispozícii žiadne údaje.
<b>Poleptanie/podráždenie kože</b>	Nie je k dispozícii
<b>Vážne poškodenie očí/dráždenie očí</b>	Nie je k dispozícii
<b>Respiračná senzibilizácia</b>	Nie je k dispozícii
<b>Senzibilizácia pokožky</b>	Nie je k dispozícii
<b>Mutagenita zárodočných buniek</b>	Nie je k dispozícii
<b>Karcinogenita</b>	Nie je k dispozícii
<b>Reprodukčná toxicita</b>	Nie je k dispozícii
<b>Špecifická toxicita cieľového orgánu po jednorazovej expozícii</b>	Nie je k dispozícii
<b>Špecifická toxicita cieľového orgánu po opakovanej expozícii</b>	Nie je k dispozícii
<b>Nebezpečenstvo aspirácie</b>	Nie je k dispozícii
<b>Informácie o zmesiach verzus informácie o látkach</b>	Nie je k dispozícii

---

**ODDIEL 12: Ekologické informácie**

<b>Toxicita pre vodné prostredie</b>	K dispozícii nie sú žiadne informácie.
<b>12.1. Toxicita</b>	Pre zložku (zložky) sa neuvádzajú žiadne údaje o toxicite.
<b>12.2. Perzistencia a degradovateľnosť</b>	Nie je k dispozícii
<b>12.3. Bioakumulačný potenciál</b>	Nie je k dispozícii
<b>Rozdeľovací koeficient, n-oktanol/voda (log Kow)</b>	Nie je k dispozícii
<b>Biokoncentračný faktor (BCF)</b>	Nie je k dispozícii
<b>12.4. Mobilita v pôde</b>	Nie je k dispozícii
<b>12.5. Výsledky posúdenia PBT a vPvB</b>	Nie je to PBT alebo vPvB látka alebo zmes.
<b>12.6. Iné nepriaznivé účinky</b>	Nie je k dispozícii

---

**ODDIEL 13: Opatrenia pri zneškodňovaní****13.1. Metódy spracovania odpadu**

<b>Reziduálny odpad</b>	Nie je k dispozícii
<b>Kontaminované balenie</b>	Nie je k dispozícii
<b>Dátum prvého vydania</b>	Nie je k dispozícii
<b>Metódy zneškodňovania/informácie o zneškodňovaní</b>	Nevyhadzujte spolu s bežným kancelárskym odpadom. Zabráňte odtoku produktu do kanalizácie alebo vodných zdrojov. Odpadový materiál likvidujte v súlade s miestnymi, štátnymi, federálnymi a krajskými predpismi o životnom prostredí. Separovaný zber a likvidáciu zabezpečte u oprávnených spracovateľov odpadu

---

**ODDIEL 14: Informácie o doprave****DOT**

Výrobok nie je uvedený v medzinárodných predpisoch pre prepravu nebezpečných látok.

**IATA**

Výrobok nie je uvedený v medzinárodných predpisoch pre prepravu nebezpečných látok.

**IMDG**

Výrobok nie je uvedený v medzinárodných predpisoch pre prepravu nebezpečných látok.

**ADR**

Výrobok nie je uvedený v medzinárodných predpisoch pre prepravu nebezpečných látok.

**Ďalšie informácie**

Materiál nie je nebezpečný podľa smerníc DOT, IATA, ADR, IMDG a RID.

---

**ODDIEL 15: Regulačné informácie****15.1. Nariadenia/právne predpisy špecifické pre látku alebo zmes v oblasti bezpečnosti, zdravia a životného prostredia****Nariadenia EÚ****Nariadenie (ES) č. 1005/2009 o látkach, ktoré poškadzujú ozónovú vrstvu, príloha I**

Neuvedený v zozname.

**Nariadenie (ES) č. 1005/2009 o látkach, ktoré poškadzujú ozónovú vrstvu, príloha II**

Neuvedený v zozname.

**Nariadenie (ES) č. 850/2004 o perzistentných organických znečisťujúcich látkach, príloha I, v znení zmien a doplnení**

Neuvedený v zozname.

**Nariadenie (ES) č. 689/2008 o vývoze a dovoze nebezpečných chemikálií, príloha I, časť 1, v znení zmien a doplnení**

Neuvedený v zozname.

**Nariadenie (ES) č. 689/2008 o vývoze a dovoze nebezpečných chemikálií, príloha I, časť 2, v znení zmien a doplnení**

Neuvedený v zozname.

**Nariadenie (ES) č. 689/2008 o vývoze a dovoze nebezpečných chemikálií, príloha I, časť 3, v znení zmien a doplnení**

Neuvedený v zozname.

**Nariadenie (ES) č. 689/2008 o vývoze a dovoze nebezpečných chemikálií, príloha V, v znení zmien a doplnení**  
Neuvedený v zozname.

**Nariadenie (ES) č. 166/2006, príloha II, Register uvoľňovania a prenosov znečisťujúcich látok**  
Neuvedený v zozname.

**Nariadenie (ES) č. 1907/2006, REACH článok 59(1), Kandidátsky zoznam publikovaný v súčasnej dobe Agentúrou ECHA**  
Neuvedený v zozname.

#### **Autorizácie**

**Nariadenie (ES) č. 143/2011, príloha XIV, Látky podliehajúce autorizácii**  
Neuvedený v zozname.

#### **Obmedzenia použitia**

**Nariadenie (ES) č. 1907/2006, REACH príloha XVII, Látky podliehajúce obmedzeniam týkajúcim sa uvádzania na trh a používania, v znení zmien a doplnení**  
Neuvedený v zozname.

**Smernica 2004/37/ES o ochrane pracovníkov pred rizikami z vystavenia účinkom karcinogénov alebo mutagénov pri práci**  
Nie je regulované.

**Smernica 92/85/EHS o zavedení opatrení na podporu zlepšenia bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci tehotných pracovníčok a pracovníčok krátko po pôrode alebo dojčiacich pracovníčok**  
Nie je regulované.

#### **Iné nariadenia EÚ**

**Smernica 96/82/ES (Seveso II) o kontrole nebezpečenstiev veľkých havárií s prítomnosťou nebezpečných látok**  
Nie je regulované.

**Smernica Rady 98/24/ES zo 7. apríla 1998 o ochrane zdravia a bezpečnosti pracovníkov pred rizikami súvisiacimi s chemickými faktormi pri práci**  
Nie je regulované.

**Smernica 94/33/ES o ochrane mladých ľudí pri práci**  
Nie je regulované.

**Iné nariadenia** Ohlásené podľa európskych smerníc.

**Iné informácie** This Safety Data Sheet complies with the requirements of Regulation (EU) 2015/830.

**Vnútroštátne nariadenia** Nie je k dispozícii

**15.2. Hodnotenie chemickej bezpečnosti** See attached SUMI or GEIS document, if applicable.

---

### **ODDIEL 16: Iné informácie**

**Odkazy** Nie je k dispozícii

**Informácie o metóde hodnotenia, ktorého výsledkom je klasifikácia zmesi** Nie je k dispozícii

**Dátum vydania** 07-15-2013

**Informácie o revízií** ODDIEL 2: Identifikácia nebezpečnosti: 2.3. Iná nebezpečnosť  
ODDIEL 15: Regulačné informácie: Iné informácie  
ODDIEL 16: Iné informácie: Odmietnutie zodpovednosti

**Informácie o vzdelávaní** Nie je k dispozícii

**Odmietnutie zodpovednosti** Tento informačný list o bezpečnosti sa bezplatne poskytuje zákazníkovi spoločnosti HP. Obsahuje najaktuálnejšie informácie, ktoré mala spoločnosť HP k dispozícii v čase prípravy tohto dokumentu, a tieto informácie sa považujú za presné. Tento dokument by sa nemal považovať za záruku špecifických vlastností produktov tak, ako sú popísané, ani za záruku vhodnosti na konkrétny účel. Tento dokument bol vyhotovený v súlade s požiadavkami jurisdikcie uvedenej v sekcii 1 a nemusí vyhovovať regulačným požiadavkám v iných krajinách.

**Informácie o výrobcovi** HP Inc.  
1501 Page Mill Road  
Palo Alto, CA 94304-1112 US  
(Priamo) +972 (9) 892-4628

## Vysvetlenie skratiek

<b>ACGIH</b>	ACGIH (American Conference of Governmental Industrial Hygienists)
<b>CAS</b>	Chemical Abstracts Service
<b>CERCLA</b>	Zákon o zodpovednosti, kompenzáciách a záväzkoch voči životnému prostrediu
<b>CFR</b>	Zbierka federálnych predpisov (Code of Federal Regulations)
<b>COC</b>	Clevelandský otvorený kelímok
<b>DOT</b>	Ministerstvo dopravy
<b>EPCRA</b>	Zákon o plánovaní pre prípad núdze a o prístupe k informáciám (SARA)
<b>IARC</b>	IARC (International Agency for Research on Cancer)
<b>NIOSH</b>	Národný ústav ochrany zdravia a bezpečnosti pri práci
<b>NTP</b>	Národný toxikologický program
<b>OSHA</b>	OSHA (Occupational Safety and Health Administration)
<b>PEL</b>	Povoliteľný expozičný limit
<b>RCRA</b>	Zákon o zachovaní a obnove zdrojov
<b>REC</b>	Odporúčané
<b>REL</b>	Odporúčaný expozičný limit
<b>SARA</b>	Zákon USA o odstraňovaní starých záťaží a zodpovednosti za kontaminované územia z roku 1986 (Superfund Amendments and Reauthorization Act)
<b>Medzné hodnoty krátkodobej expozície (STEL)</b>	Limit pre krátkodobú expozíciu
<b>TCLP: &lt;hodnota&gt;</b>	Charakteristiky toxicity pri vylúhovaní
<b>TLV</b>	Prahová hodnota
<b>TSCA</b>	Zákon o kontrole toxických látok
<b>VOC</b>	Prchavé organické zlúčeniny
<b>Zoznam skratiek</b>	Nie je k dispozícii

# Generic Exposure Information Sheet (GEIS)

## Všeobecný informačný list o účinkoch (GEIS)

### Údržba tekutín pre digitálnu tlač: SSMF01 \*Slovakian\*

#### Vyhlasenie






Dokument Všeobecný informačný list o účinkoch je všeobecný dokument vysvetľujúci podmienky bezpečného používania produktu v súlade so smernicou REACH. Tento dokument sa týka len podmienok bezpečného používania a nie je určený pre konkrétny výrobok. Pridaním dokumentu Všeobecný informačný list o účinkoch k Hárku s informáciami o bezpečnosti ku konkrétnemu výrobku dovozca/formulátor vyhlasuje, že daný výrobok je možné bezpečne používať podľa ďalej uvedených pokynov. V súlade so zákonmi určenými na ochranu zdravia pri práci je zamestnávateľ naďalej zodpovedný oznamovať príslušné informácie o používaní zamestnancom. Pri vytváraní pokynov týkajúcich sa pracoviska je potrebné Všeobecný informačný list o účinkoch vždy brať do úvahy v spojitosti s Hárkom s informáciami o bezpečnosti a označením výrobku. Odvozené hodnoty látok na stupni Bez účinku a Predpokladaná koncentrácia bez účinku vyvedené z hodnotenia chemickej bezpečnosti budú uvedené v časti 8 v Hárku s informáciami o bezpečnosti. Registračné číslo(a) REACH (kde sa uplatňuje) dopĺňa Rozšírený hárok s informáciami o bezpečnosti k výrobku.

#### Prevádzkové podmienky

Maximálna doba	Najviac 8 hodín denne
Frekvencia vystavenia účinkom	Menej než 240 dní ročne
Podmienky spracovania	<p>Pokrýva používanie pri teplotách okolitého prostredia.</p> <p>Na miestach, kde sa vykonáva tlač, je potrebné zaistiť primerané vetranie. Norma ANSI/ASHRAE 62.1-2013 uvádza pokyny na zaistenie uspokojivej kvality vzduchu na pracovisku.</p> <p>Udržiavajte úroveň emisií pod limitnými hodnotami expozície súčastí, ako sú uvedené v časti 8 Hárku s informáciami o bezpečnosti. Zabráňte priamemu kontaktu.</p> <p>Pravidelne čistite zariadenie a pracovisko.</p> <p>Dozerajte na mieste, či sú správne používané opatrenia riadenia rizík a či sú dodržiavané prevádzkové podmienky</p>

#### Opatrenia riadenia rizík

Podmienky a opatrenia týkajúce sa osobných ochranných pomôcok, hygieny a preskúšania zdravotného stavu	<p>Noste bezpečnostné okuliare s bočnými štítmami, ak môže dochádzať k postriekaniu.</p> <p>Noste vhodné chemicky odolné rukavice, viď časť 8 Hárku s informáciami o bezpečnosti.</p> <p>Noste vhodný chemicky odolný odev.</p> <p>Odporúčajú sa fontány na čistenie očí vodou a núdzové sprchy.</p> <p>Zaistite primerané vetranie. V prípade nedostatočného vetrania noste vhodné respirátory.</p> <p>Vyvarujte sa vdychovania hmyl/pár.</p> <p>Vyvarujte sa kontaktu s pokožkou, očami a odevom.</p> <p>Je potrebné zabezpečiť školenie pracovníkov vo vzťahu k správne používaniu a údržbe všetkých osobných ochranných prostriedkov</p>
--	--



#### Dobrá praktická rada

Použite osobné ochranné pomôcky, ako je požadované.  
Pred prestávkami a po práci si umývajte ruky.  
Dodržiavajte správnu priemyselnú hygienu a bezpečnostné praktiky.  
Používajte len primerané vetranie.  
Pri používaní výrobku nejedzte, nepite ani nefajčite.  
Znečistený odev pred opätovným použitím vyperte.  
Skladujte pri izbovej teplote.



#### Opatrenia týkajúce sa životného prostredia

Nedovoľte, aby sa tento materiál dostal do kanálov/vodných zdrojov.  
odpadový materiál likvidujte v súlade s miestnymi, štátnymi, federálnymi a oblastnými predpismi na ochranu životného prostredia.  
Zaistite zber a likvidáciu s príslušnou zmluvnou stranou s licenciou na odpadové hospodárstvo.

#### Popisy používania

IS – Používať na priemyselných pracoviskách  
PW – Širokospektrálne používanie profesionálnymi pracovníkmi  
SU7 – Tlač a reprodukcia médií  
PC35 – Umývacie a čistiace výrobky  
PROC8a – Prenos látky alebo zmesi (doplňanie a vypúšťanie) na nevyhradených pracoviskách  
PROC8b – Prenos látky alebo zmesi (doplňanie a vypúšťanie) na vyhradených pracoviskách  
PROC11 – Nepriemyselné rozprašovanie  
ERC4 – Používanie nereaktívnych postupov spracovania v priemyselnom areáli (nezahrnuté do článku)

#### Ďalšie informácie o zložení

Klasifikácia výrobku je uvedená v časti 2 v Hárku s informáciami o bezpečnosti, ako aj na štítku.  
Príslušné limitné hodnoty, na ktorých je založené posúdenie expozície, sú uvedené v časti 8 V Hárku s informáciami o bezpečnosti.