

# BEZPEČNOSTNÍ LIST

dle NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č.453/2010 ze dne 20.května 2010,  
kterým se mění nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č.1907/2006  
o registraci,povolování a omezování chemických látek (REACH)

Datum vydání : 03.11.2008

Strana 1/13

Datum poslední revize : 27.07.2012

Nahrazuje vydání ze dne : 15.01.2010

Název výrobku: **TECCHI – odstraňovač skvrn White**

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

1.1. Identifikátor výrobku :

TECCHI – odstraňovač skvrn White

1.2. Příslušná určená použití látky nebo směsi a nedoporučená použití :

Prášek na odstraňování odolných skvrn

1.3. Podrobné údaje o dodavateli bezpečnostního listu :

Název společnosti : TOMIL s.r.o.

Místo podnikání nebo sídlo : gen. Svatoně 149/IV, 566 01 Vysoké Mýto, ČR

IČO : 25281470

Telefon : 00420 465 503 230

Fax : 00420 465 503 211

E-mail : info@tomil.cz

Internetová adresa : www.tomil.cz

Kontaktní osoba : Pavel Beran

1.4. Telefonní číslo pro naléhavé situace :

Toxikologické informační středisko

128 08 Praha 2, Na bojišti 1, ČR

Tel.: 00420 224 919 293, 00420 224 915 402

## **ODDÍL 2: Identifikace nebezpečnosti**

2.1. Klasifikace látky nebo směsi :

Klasifikace směsi dle směrnice 1999/45/ES :

- zdraví škodlivý  
R 22 : Zdraví škodlivý při požití
- dráždivý  
R 41 : Nebezpečí vážného poškození očí

# BEZPEČNOSTNÍ LIST

dle NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č.453/2010 ze dne 20.května 2010,  
kterým se mění nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č.1907/2006  
o registraci,povolování a omezování chemických látek (REACH)

Datum vydání : 03.11.2008

Strana 2/13

Datum poslední revize : 27.07.2012

Nahrazuje vydání ze dne : 15.01.2010

Název výrobku: **TECCHI – odstraňovač skvrn White**

## 2.2. Prvky označení :

R 22 – Zdraví škodlivý při požití.  
R 41 – Nebezpečí vážného poškození očí.

Xn



Zdraví škodlivý

S 2 – Uchovávejte mimo dosah dětí.  
S 26 – Při zasažení očí okamžitě důkladně vypláchněte vodou  
a vyhledejte lékařskou pomoc.  
S 46 – Při požití okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte  
tento obal nebo označení.  
S 39 – Používejte osobní ochranné prostředky pro oči a obličej.  
S 22 – Nevdechujte prach.  
S 50 – Nesměšujte s chlórými bělícími činidly.  
S 24/25 – Zamezte styku s kůží a očima.

Obsahuje sodium percarbonate.

## 2.3. Jiná rizika :

Výrobek nesplňuje kriteria pro zařazení mezi látky PBT nebo vPvB.

## **ODDÍL 3: Složení/informace o složkách**

### 3.1. Látky :

Netýká se,výrobek je směs.

### 3.2. Směsi :

Bílý krystalický prášek na bázi > 30 % peruhličitanu a uhličitanu sodného s přídavkem  
< 5 % anionaktivních a neionogenních tenzidů a enzymů.

Výrobek obsahuje následující nebezpečné látky :

Název látky	Koncentra- ce látky (%)	Číslo CAS	Číslo ES	Registrační číslo	Klasifikace dle 67/548/EHS	Klasifikace dle nařízení (ES) č.1272/2008
peruhličitan sodný	45 – 55	15360-89-4	239-707-6	01- 2119457268 -30	O R 8 Xi R 41 Xn R 22	Ox. Sol. 3 H272 Eye Dam. 1 H318 Acute Tox. 4 H302

# BEZPEČNOSTNÍ LIST

dle NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č.453/2010 ze dne 20.května 2010,  
kterým se mění nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č.1907/2006  
o registraci,povolování a omezování chemických látek (REACH)

Datum vydání : 03.11.2008

Strana 3/13

Datum poslední revize : 27.07.2012

Nahrazuje vydání ze dne : 15.01.2010

Název výrobku: **TECCHI – odstraňovač skvrn White**

Název látky	Koncentra- ce látky (%)	Číslo CAS	Číslo ES	Registrační číslo	Klasifikace dle 67/548/EHS	Klasifikace dle nařízení (ES) č.1272/2008
uhličitan sodný	40 – 45	497-19-8	207-838-8	01- 2119485498 -19	Xi R 36	Eye Irrit. 2 H319
sodium lauryl sulfate	< 2	68955-19-1	273-257-1		Xi R 38-41	Eye Dam. 1 H318 Skin Irrit. 2 H315
enzyme (protease)*	< 0,9	9014-01-1	232-752		Xi R 36/38 - R 42	Skin Irrit. 2 H315 Eye Irrit. 2 H319 Resp. Sens. 1 H334
enzyme (amylase)*	< 0,5	9000-90-2	232-565-6		- R 42	Resp. Sens. 1 H334
enzyme (lipase)*	< 0,3	9001-62-1	232-619-9		- R 42	Resp. Sens. 1 H334
disodium 4,4'-bis(2-sulfostyryl)biphenyl	< 0,1	27344-41-8	248-421-0	01- 2119533064 -49-	Xi R 36	Skin Irrit. 2 H315

\* Enzymy jsou definovány jako koncentráty enzymů na suché bázi, které obsahují maximálně 15% vlastních nebezpečných látek.

Pozn.: Plné znění R-vět a standardních vět o nebezpečnosti (tzv.H-vět) uvedeno v oddílu 16.

## **ODDÍL 4: Pokyny pro první pomoc**

### **4.1. Popis první pomoci :**

Pokud se projeví zdravotní potíže,nebo v případě pochybností či nehody,vyhledejte lékařskou pomoc a lékaři poskytněte informace z bezpečnostního listu. Postiženému vždy zajistěte duševní klid a zabraňte jeho případnému prochladnutí. V případě bezvědomí postiženého uložte a transportujte ho k lékaři ve stabilizované poloze. Pokud postižený nedýchá, okamžitě začněte provádět umělé dýchání. V případě zástavy srdce je nutné okamžitě zahájit nepřímou masáž srdce.

#### **4.1.1. Při nadýchání :**

Dopravte postiženého na čerstvý vzduch a zajistěte tělesný i duševní klid. Nenechte prochladnout. Přežívá-li dráždění, vyhledejte lékařskou pomoc.

# BEZPEČNOSTNÍ LIST

dle NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č.453/2010 ze dne 20.května 2010,  
kterým se mění nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č.1907/2006  
o registraci,povolování a omezování chemických látek (REACH)

Datum vydání : 03.11.2008

Strana 4/13

Datum poslední revize : 27.07.2012

Nahrazuje vydání ze dne : 15.01.2010

Název výrobku: **TECCHI – odstraňovač skvrn White**

## 4.1.2. *Při styku s kůží :*

Okamžitě odložte veškeré kontaminované oblečení. Zasažené části pokožky oplachujte pod tekoucí vlažnou vodou alespoň 15 minut. Pokud není poraněna pokožka, je vhodné použít mýdlo či mýdlovou vodu. Při přetrvávajícím dráždění vyhledejte lékařskou pomoc.

## 4.1.3. *Při zasažení očí :*

Pokud má postižený kontaktní čočky,neprodleně je vyjměte. Poté okamžitě začněte vyplachovat oči při otevřených víčkách směrem od vnitřního koutku k vnějšímu proudem pitné vody po dobu nejméně 15 minut. Vyhledejte lékařskou pomoc.

## 4.1.4. *Při požití :*

Okamžitě postiženému vypláchněte ústní dutinu pitnou vodou a poté mu dejte vypít 2 – 5 dl chladné vody. Vyhledejte lékařskou pomoc.

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

Může způsobit vážné poškození očí.  
Při požití může způsobit zvracení a průjemy.

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

Není specifikováno.

## **ODDÍL 5: Opatření pro hašení požáru**

### 5.1. Hasiva :

Vhodná hasiva : voda, pěna.  
Nevhodná hasiva : CO<sub>2</sub>, organická média.

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

Přípravek obsahuje oxidační látku, zamezte kontaktu s hořlavým materiálem.

# BEZPEČNOSTNÍ LIST

dle NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č.453/2010 ze dne 20.května 2010,  
kterým se mění nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č.1907/2006  
o registraci,povolování a omezování chemických látek (REACH)

Datum vydání : 03.11.2008

Strana 5/13

Datum poslední revize : 27.07.2012

Nahrazuje vydání ze dne : 15.01.2010

Název výrobku: **TECCHI – odstraňovač skvrn White**

## 5.3. Pokyny pro hasiče :

Nevstupovat do prostoru požáru bez odpovídajícího ochranného oblečení a nezávislého dýchacího přístroje.

## **ODDÍL 6: Opatření v případě náhodného úniku**

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

Zabraňte přímému kontaktu s pokožkou a očima. Používejte vhodné osobní ochranné prostředky. Větrejte uzavřené prostory. V případě větší havárie označte zřetelně místo úniku a izolujte je. Nepovolane osoby udržujte mimo zasaženou oblast. O havárii uveďte místní nouzové středisko (policie,hasiči).

### 6.2. Opatření na ochranu životního prostředí :

Zabraňte proniknutí výrobku do povrchových i spodních vod (kromě určeného způsobu použití).

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

Přípravek shromážděte v dobře uzavřených nádobách a odstraňte jako nebezpečný odpad. Sebraný materiál zneškodňujte v souladu s místně platnými předpisy. Při úniku velkých množství přípravku informujte hasiče. Při úniku do kanalizace informujte VAK (Vodovody a kanalizace).

### 6.4. Odkaz na jiné oddíly :

Ostatní : viz oddíly 8 a 13

## **ODDÍL 7: Zacházení a skladování**

### 7.1. Opatření pro bezpečné zacházení :

Dodržujte pokyny dle návodu k použití. Při práci nejezte, nepijte, nekuřte a zachovávejte pravidla osobní hygieny. Zamezte přímému kontaktu s očima a pokožkou, používejte vhodné osobní ochranné prostředky.

# BEZPEČNOSTNÍ LIST

dle NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č.453/2010 ze dne 20.května 2010,  
kterým se mění nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č.1907/2006  
o registraci,povolování a omezování chemických látek (REACH)

Datum vydání : 03.11.2008

Strana 6/13

Datum poslední revize : 27.07.2012

Nahrazuje vydání ze dne : 15.01.2010

Název výrobku: **TECCHI – odstraňovač skvrn White**

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

Skladujte v originálním balení, v dobře větraných místnostech, při teplotách 5 – 35° C.  
Skladujte mimo dosah potravin, nápojů a krmiv.

7.3. Specifické konečné/specifická konečná použití :

Žádné informace o specifických konečných použití.

## **ODDÍL 8: Omezování expozice/Osobní ochranné prostředky**

8.1. Kontrolní parametry :

Přípravek neobsahuje látky, pro něž jsou v České republice stanoveny nejvyšší  
přípustné koncentrace v pracovním ovzduší (NPK-P):

Název látky	Koncentrace látky (%)	Číslo CAS	Přípustný expoziční limit (PEL)	Nejvyšší přípustná koncentrace (NPK-P)

Doporučené metoda měření látek v ovzduší: plynová chromatografie.

Doporučené způsoby monitorování expozice osob: nejsou stanoveny.

8.2. Omezování expozice :

8.2.1. Vhodné technické kontroly :

Zajistěte dobré větrání pracoviště. V případě nedostatečného větrání/klimatizace použijte místní odsávání.

8.2.2. Individuální ochranná opatření včetně osobních ochranných prostředků :

Při práci nejezte, nepijte a nekuřte. Po práci si umyjte ruce teplou vodou a mýdlem a ošetřete vhodným reparačním krémem.

a) *Ochrana očí a obličeje :*

Těsně přiléhavé ochranné brýle/Ochranný obličejový štít.

# BEZPEČNOSTNÍ LIST

dle NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č.453/2010 ze dne 20.května 2010,  
kterým se mění nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č.1907/2006  
o registraci,povolování a omezování chemických látek (REACH)

Datum vydání : 03.11.2008

Strana 7/13

Datum poslední revize : 27.07.2012

Nahrazuje vydání ze dne : 15.01.2010

Název výrobku: **TECCHI – odstraňovač skvrn White**

b) *Ochrana dýchacích cest :*

Nevyžaduje se.

c) *Ochrana rukou :*

Ochranné rukavice (preferovaný materiál guma PE).

d) *Ochrana kůže :*

Ochranný oděv a obuv. Znečištěné kusy oděvu je nutné před opětovným použitím vyprat.

8.2.3. Omezování expozice životního prostředí :

Při dodržování návodu k použití odpadá.

## **ODDÍL 9: Fyzikální a chemické vlastnosti**

9.1. Informace o základních fyzikálních a chemických vlastnostech :

- vzhled (při 20°C) : bílý krystalický prášek
- zápach : typická pro přípravek
- prahová hodnota zápalu : subjektivní
- pH (10% roztoku) : 10 – 11,5
- bod tání/bod tuhnutí : pro přípravek nestanoven
- počáteční bod varu a rozmezí bodu varu : pro přípravek nestanoven
- bod vzplanutí : pro přípravek nestanoven
- rychlost odpařování : pro přípravek nestanoven
- hořlavost : pro přípravek nestanoven, složky nejsou hořlavé
- horní/dolní mezní hodnoty hořlavosti nebo výbušnosti : pro přípravek nestanoven
- tlak páry : pro přípravek nestanoven
- hustota páry : pro přípravek nestanoven
- relativní hustota : cca 1 g/cm<sup>3</sup>
- rozpustnost : ve vodě neomezená
- rozdělovací koeficient n-oktanol/voda : pro přípravek nestanoven
- teplota samovznícení : pro přípravek nestanoven
- teplota rozkladu : pro přípravek nestanoven
- viskozita : pro přípravek nestanoven
- výbušné vlastnosti : pro přípravek nestanoven, složky nejsou výbušné
- oxidační vlastnosti : pro přípravek nestanoven

# BEZPEČNOSTNÍ LIST

dle NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č.453/2010 ze dne 20.května 2010,  
kterým se mění nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č.1907/2006  
o registraci,povolování a omezování chemických látek (REACH)

Datum vydání : 03.11.2008

Strana 8/13

Datum poslední revize : 27.07.2012

Nahrazuje vydání ze dne : 15.01.2010

Název výrobku: **TECCHI – odstraňovač skvrn White**

## 9.2. Další informace :

Nejsou k dispozici.

## **ODDÍL 10: Stálost a reaktivita**

### 10.1. Reaktivita :

Pro přípravek nestanoven.

### 10.2. Chemická stabilita :

Při předepsaném způsobu skladování a manipulace je produkt stabilní.

### 10.3. Možnost nebezpečných reakcí :

Není známo.

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

Při předepsaném způsobu skladování a manipulace je produkt stabilní.

### 10.5. Neslučitelné materiály :

Čistící prostředky na bázi chlornanu sodného.

### 10.6. Nebezpečné produkty rozkladu :

Nejsou známy žádné nebezpečné produkty při rozkladu.

## **ODDÍL 11: Toxikologické informace**

### 11.1. Informace o toxikologických účincích :

*Akutní toxicita přípravku :*

Přípravek je zdraví škodlivý při požití (dle konvenční výpočtové metody).



# BEZPEČNOSTNÍ LIST

dle NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č.453/2010 ze dne 20.května 2010,  
kterým se mění nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č.1907/2006  
o registraci,povolování a omezování chemických látek (REACH)

Datum vydání : 03.11.2008

Strana 9/13

Datum poslední revize : 27.07.2012

Nahrazuje vydání ze dne : 15.01.2010

Název výrobku: **TECCHI – odstraňovač skvrn White**

*Dráždivost :*

Přípravek může způsobit vážné poškození očí.

*Žíravost :*

Pro přípravek nestanovena,složky přípravku nejsou klasifikovány jako žíravé.

*Senzibilizace :*

Pro přípravek nestanovena, množství složek je pod limitem pro klasifikaci přípravku.

*Toxicita opakované dávky :*

Pro přípravek nejsou žádné toxikologické údaje k dispozici.

*Karcinogenita :*

Pro přípravek nestanovena,složky přípravku nejsou klasifikovány jako karcinogenní.

*Mutagenita :*

Pro přípravek nestanovena,složky přípravku nejsou klasifikovány jako mutagenní.

*Toxicita pro reprodukci :*

Pro přípravek nestanovena,složky přípravku nejsou klasifikovány jako toxické pro reprodukci.

## **ODDÍL 12: Ekologické informace**

12.1. Toxicita :

Pro přípravek nejsou žádné údaje k dispozici.

12.2. Persistence a rozložitelnost :

Pro přípravek nejsou žádné údaje k dispozici.

Tenzidy obsažené v přípravku splňují požadavky Nařízení EU č.648/2004 v platném znění o konečné biologické odbouratelnosti.

12.3. Bioakumulační potenciál :

Pro přípravek nejsou žádné údaje k dispozici.

12.4. Mobilita v půdě :

Pro přípravek nejsou žádné údaje k dispozici.

12.5. Výsledky posouzení PBT a vPvB :

Přípravek nesplňuje kriteria pro zařazení,obsažené látky nepatří mezi látky PBT a vPvB.

# BEZPEČNOSTNÍ LIST

dle NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č.453/2010 ze dne 20.května 2010,  
kterým se mění nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č.1907/2006  
o registraci,povolování a omezování chemických látek (REACH)

Datum vydání : 03.11.2008

Strana 10/13

Datum poslední revize : 27.07.2012

Nahrazuje vydání ze dne : 15.01.2010

Název výrobku: **TECCHI – odstraňovač skvrn White**

12.6. Jiné nepříznivé účinky :

Při dodržování návodu k použití nelze očekávat ohrožení životního prostředí.

## **ODDÍL 13: Pokyny pro odstraňování**

13.1. Metody nakládání s odpady :

Postupuje se podle zákona o odpadech a podle jeho prováděcích předpisů o zneškodňování odpadů.

13.1.1. Vhodné metody odstraňování směsi :

Malé množství směsi lze odstranit rozředěním velkým množstvím vody na podlimitní koncentraci stanovenou pro povrchové vody

Větší množství směsi předejte k likvidaci oprávněné organizaci.

13.1.2. Vhodné metody odstraňování použitého obalu:

Prázdný obal důkladně vypláchněte vodou a zneškodněte v rámci tříděného odpadu.

Zařazení odpadu podle vyhlášky MŽP č. 381/2001 Sb.:

- a) kód druhu odpadu: 150102
- název druhu odpadu: plastový obal
- kategorie odpadu: O
- podle Dodatku I a II Basilejské úmluvy

## **ODDÍL 14: Informace pro přepravu**

Přípravek není nebezpečným zbožím ve smyslu mezinárodních a národních předpisů o přepravě.

14.1. Číslo OSN : neaplikovatelné.

14.2. Příslušný název OSN pro zásilku : žádné nebezpečné zboží ve smyslu dopravních předpisů

# BEZPEČNOSTNÍ LIST

dle NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č.453/2010 ze dne 20.května 2010,  
kterým se mění nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č.1907/2006  
o registraci,povolování a omezování chemických látek (REACH)

Datum vydání : 03.11.2008

Strana 11/13

Datum poslední revize : 27.07.2012

Nahrazuje vydání ze dne : 15.01.2010

Název výrobku: **TECCHI – odstraňovač skvrn White**

- 14.3. Třída/třídy nebezpečnosti pro přepravu : neaplikovatelné
- 14.4. Obalová skupina : neaplikovatelné
- 14.5. Nebezpečnost pro životní prostředí : ne
- 14.6. Zvláštní bezpečnostní opatření pro uživatele : neaplikovatelné
- 14.7. Hromadná přeprava podle přílohy II MARPOL 73/78 a předpisu IBC :  
neaplikovatelné

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

- 15.1. Nařízení týkající se bezpečnosti,zdraví a životního prostředí/specifické právní předpisy týkající se látky nebo směsi :

Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č.1907/2006,v platném znění  
Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č.1272/2008,v platném znění  
Směrnice 67/548/EHS  
Směrnice 1999/45/ES  
Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č.648/2004,v platném znění

### *15.1.1. Národní právní předpisy :*

Zákon č. 350/2011 Sb., o chemických látkách a chemických směsích a o změně některých zákonů  
Vyhláška Ministerstva průmyslu a obchodu č.402/2011 Sb.  
Zákon č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky ve znění zákona č. 71/2000 Sb.  
Zákon č. 20/1966 Sb., o péči o zdraví lidu, v platném znění.  
Zákon č. 185/2001 Sb. o odpadech ve znění pozdějších předpisů  
Zákon č. 477/2001 Sb. o obalech ve znění pozdějších předpisů  
Nařízení vlády ČR č.361/2007 ve znění pozdějších předpisů

- 15.2. Posouzení chemické bezpečnosti :

Pro směs nebylo provedeno posouzení chemické bezpečnosti.

# BEZPEČNOSTNÍ LIST

dle NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č.453/2010 ze dne 20.května 2010,  
kterým se mění nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č.1907/2006  
o registraci,povolování a omezování chemických látek (REACH)

Datum vydání : 03.11.2008

Strana 12/13

Datum poslední revize : 27.07.2012

Nahrazuje vydání ze dne : 15.01.2010

Název výrobku: **TECCHI – odstraňovač skvrn White**

## **ODDÍL 16: Další informace**

*Plné znění R-vět uvedených v pododdílu 3.2.:*

- R 41: Nebezpečí vážného poškození očí.
- R 36: Dráždí oči.
- R 42: Může vyvolat senzibilizaci při vdechování.
- R 22: Zdraví škodlivý při požití.
- R 38: Dráždí kůži.
- R 8: Dotek s hořlavým materiálem může způsobit požár.
- R 36/38: Dráždí oči a kůži.

*Plné znění H-vět uvedených v pododdílu 3.2.:*

- H 318: Způsobuje vážné poškození očí.
- H 302: Zdraví škodlivý při požití.
- H 319: Způsobuje vážné podráždění očí.
- H 315: Dráždí kůži.
- H 272: Může zesílit požár, oxidant.
- H 334: Při vdechování může vyvolat příznaky alergie nebo astmatu nebo dýchací potíže.

*Označení směsi dle Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č.648/2004 o  
detergentech,v platném znění :*

> 30 % bělící činidla na bázi kyslíku, < 5 % aniontové a neiontové povrchově aktivní látky, enzymy, optický zjasňovač.

*Pokyny pro školení :*

Pracovníci,kteří přicházejí do styku s nebezpečnými chemickými látkami a přípravky (směsmi), musí být v potřebném rozsahu seznámeni s účinky těchto látek a směsí, se způsoby, jak s nimi zacházet, s ochrannými opatřeními, se zásadami první pomoci, s potřebnými asanačními postupy a s postupy při likvidaci poruch a havárií.

*Doporučená omezení použití :*

Směs by neměla být použita pro žádný jiný účel,než pro který je určena (pododdíl1.2.)

# BEZPEČNOSTNÍ LIST

dle NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č.453/2010 ze dne 20.května 2010,  
kterým se mění nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č.1907/2006  
o registraci,povolování a omezování chemických látek (REACH)

Datum vydání : 03.11.2008

Strana 13/13

Datum poslední revize : 27.07.2012

Nahrazuje vydání ze dne : 15.01.2010

Název výrobku: **TECCHI – odstraňovač skvrn White**

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

Do práce by neměly být zařazovány osoby s alergickou anamnézou.

*Zdroje nejdůležitějších údajů při sestavování bezpečnostního listu :*

Bezpečnostní listy použitých látek a směsí.

*Důvod revize :* úprava bezpečnostního listu dle Nařízení Komise (EU) č.453/2010

## Prohlášení:

Bezpečnostní list obsahuje údaje potřebné 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.