

BEZPEČNOSTNÍ LIST

podle vyhlášky č. 231/2004 Sb., v platném znění

strana

1/4

Název výrobku: weber.extra Clean

Datum vyhotovení: 28.3.2007

Datum revize:

1. Identifikace látky nebo přípravku a výrobce, dovozce, první distributor nebo distributor

1.1 Identifikace látky nebo přípravku:

Obchodní název přípravku: weber.extra Clean

Další názvy přípravku (synonyma): Neuvádí se.

1.2 Použití látky nebo přípravku: tenkovrstvá omítka

1.3 Identifikace výrobce, dovozce, prvního distributora nebo distributora:

výrobce: Saint-Gobain Weber Terranova GmbH, A-1231 Wien, Gleichentheilgasse 6, tel.-01/66150-0, fax-01/66150-8

první distributor: Saint-Gobain Weber Terranova, a.s., Radiová 3, 102 00 Praha 10

IČO: 25029673, tel.: 272701137

1.4 Telefonní číslo pro mimořádné situace:

Toxikologické informační středisko (TIS), Klinika nemocí z povolání, Na Bojišti 1, 128 08 Praha 2

tel.: 22491 9293; 22491 5402, 22491 4575, fax 22491 9293; nepřetržitá služba tel. 22491 5402, 22491 4570, 22496 4234

2. Informace o složení přípravku

2.1 Chemická charakteristika přípravku: silikonsilikátová omítka a speciální přísady

Přípravek obsahuje tyto nebezpečné látky:

| Chemický název látky | Identifikační čísla | Obsah (%) | Symbol nebezpečnosti R-věty S-věty. |
|--------------------------------|--------------------------------------|-----------|-------------------------------------|
| (N,N)-Tetraalkyl-alkylendiamin | CAS: 158451-78-6 EINECS: - | <0,1 | C 34 - |
| Methylsilikonát draselný | CAS: 31795-24-1 EINECS: 250-807-9 | 0,1-0,5 | C 35 - |

3. Údaje o nebezpečnosti přípravku

Nemá charakter nebezpečného přípravku ve smyslu zákona č. 356/2003 Sb., v platném znění

3.1 Nejzávažnější nepříznivé účinky na zdraví člověka při používání přípravku: Neuvádí se.

3.2 Nejzávažnější nepříznivé účinky na životní prostředí při používání přípravku: Neuvádí se.

3.3 Nejzávažnější nepříznivé účinky z hlediska požárního nebezpečí při používání přípravku: Neuvádí se.

4. Pokyny pro první pomoc

4.1 **Všeobecné pokyny:** Projeví-li se zdravotní potíže nebo v případě pochybností uvědomte lékaře a poskytněte mu informace z tohoto bezpečnostního listu nebo etikety. Při požití okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte tento obal nebo označení. Pokud příznaky jakéhokoliv zasažení (podráždění) vyvolaného kontaktem s výrobkem neodezní po poskytnutí první pomoci, vyhledat lékařskou pomoc.

4.2 **Při nadýchání:** Opusťte kontaminované prostředí/ dopravte postiženého mimo kontaminované prostředí, přetrvává-li dráždění, vyhledejte lékařskou pomoc.

4.3 **Při styku s kůží:** Odložte kontaminovaný oděv. Zasažené části kůže omyjte teplou vodou a mýdlem. Při přetrvávajícím dráždění vyhledejte lékařskou pomoc.

4.4 **Při zasažení očí:** Okamžitě, důkladně promývejte oči velkým množstvím tekoucí vody (cca 10-15 minut) a vyhledejte ihned lékařskou pomoc.

4.5 **Při požití:** Vypláchněte ústa čistou vodou, a dávejte postiženému pít hodně vody v malých porcích. Okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte tento obal nebo označení. Nevyvolávejte zvracení.

5. Opatření pro hasební zásah

5.1 **Vhodná hasiva:** Hasivo přizpůsobit požáru okolí.

5.2 **Nevhodná hasiva (zejména ta, co nesmějí být použita z bezpečnostních důvodů):** Odpadá.

5.3 **Zvláštní nebezpečí:** Neuvádí se.

5.4 **Zvláštní ochranné prostředky pro hasiče:** Neuvádí se.

5.5 **Další údaje:** Přípravek je nehořlavý.

BEZPEČNOSTNÍ LIST

podle vyhlášky č. 231/2004 Sb., v platném znění

strana

2/4

Název výrobku: weber.extra Clean

6. Opatření v případě náhodného úniku

- 6.1 **Bezpečnostní opatření pro ochranu osob:** Používejte osobní ochranné pracovní prostředky. Postupujte podle pokynů, obsažených v bodech 7 a 8.
- 6.2 **Bezpečnostní opatření pro ochranu životního prostředí:** Zabraňte kontaminaci půdy a úniku do povrchových nebo spodních vod, kanalizace, vodotečí a životního prostředí.
- 6.3 **Doporučené metody čištění a zneškodnění:** přípravek zasypat vhodným inertním absorpčním materiálem (např. písek, piliny) a poté likvidovat dle bodu 13.

7. Pokyny pro zacházení a skladování

- 7.1 **Pokyny pro zacházení:** Opatření pro bezpečné zacházení s přípravkem: Zabraňte kontaktu s pokožkou a očima. Používejte osobní ochranné pracovní prostředky podle bodu 8. Dbejte na platné právní předpisy o bezpečnosti a ochraně zdraví.
- 7.2 **Pokyny pro skladování:**
Pokyny pro bezpečné skladování: Skladujte v originálním balení.
Podmínky pro bezpečné skladování: Skladujte v suchých, krytých skladech, v dobře uzavřených originálních obalech. Chraňte před mrazem, horkem a přímým slunečním zářením.

8. Omezování expozice a ochrana osob

- 8.1 **Expoziční limity:** Přípravek obsahuje látky, pro něž jsou stanoveny následující nejvyšší přípustné koncentrace v pracovním ovzduší (NPK-P):

| Chemický název | CAS | Nejvyšší přípustná koncentrace (mg.m ⁻³) | |
|----------------|-----|------------------------------------------------------|------|
| | | průměrná | mezí |

- 8.2 **Omezování expozice:** Neuvádí se.
- 8.2.1 Ochrana dýchacích orgánů: Není nutná.
- 8.2.2 Ochrana očí: Ochranné brýle nebo obličejový štít (podle charakteru vykonávané práce).
- 8.2.3 Ochrana rukou: Ochranné rukavice. popř. vhodný reparační krém po skončení práce.
- 8.2.4 Ochrana celého těla: Pracovní oděv (podle charakteru vykonávané práce).
- 8.2.5 **Další údaje včetně všeobecných hygienických opatření: Dbejte obvyklých opatření na ochranu zdraví při práci s chemickými látkami a zejména zabraňte požití a styku s očima a s pokožkou. Tj. zejména při práci nejezte, nepijte a nekuřte. Zašpiněné a potřísněné části oděvu svlékněte. Před pracovní přestávkou a po práci si umyjte ruce teplou vodou a mýdlem. Pokožku ošetřete vhodnými reparačními prostředky.**

9. Fyzikální a chemické vlastnosti

- 9.1 **Skupenství (při 20°C):** Kapalné – pastózní
- 9.2 **Barva:** bílý a barevný
- 9.3 **Zápach (vůně):** specifický - slabý
- 9.4 **Hodnota pH (při °C)** Hodnota pH roztoku (při 20°C): 11,5
- 9.5 **Teplota (rozmezí teplot) tání (°C):** Neuvádí se.
- 9.6 **Teplota (rozmezí teplot) varu (°C):** Neuvádí se.
- 9.7 **Bod vzplanutí (°C):** Neuvádí se.
- 9.8 **Hořlavost:** nehořlavý Bod hoření (°C): Teplota vznícení (°C):
- 9.9 **Samozápalnost (pyroforické vlastnosti):** Neuvádí se.
- 9.10 **Meze výbušnosti:** horní mez (% obj.): Neuvádí se. dolní mez (% obj.): Neuvádí se.
- 9.11 **Oxidační vlastnosti:** Neuvádí se.
- 9.12 **Tenze par (při °C):** Neuvádí se.
- 9.13 **Hustota (při 20 °C):** Neuvádí se.
- 9.14 **Rozpustnost (při °C):**
ve vodě: v tucích (včetně specifikace oleje): v rozpouštědlech:
částečně mísitelný Neuvádí se. Neuvádí se.
- 9.15 **Rozdělovací koeficient n-oktanol/voda:** Neuvádí se.
- 9.16 **Další údaje (např. viskozita, index lomu):**
Těkavá organická rozpouštědla (% hm.): 0
Obsah netěkavých složek: Neuvádí se.

10. Stabilita a reaktivita

Za normálního způsobu použití je přípravek stabilní, k rozkladu nedochází.

BEZPEČNOSTNÍ LIST

podle vyhlášky č. 231/2004 Sb., v platném znění

strana

3/4

Název výrobku: weber.extra Clean

- 10.1 **Podmínky, kterých je nutno se vyvarovat:** Neuvádí se.
10.2 **Látky a materiály, s nimiž výrobek nesmí přijít do styku:** Neuvádí se.
10.3 **Nebezpečné rozkladné produkty:** Neuvádí se.

11. Toxikologické informace

Přípravek na základě dlouhodobých zkušeností nevykazuje žádné škodlivé účinky. Pro přípravek nejsou k dispozici žádné vědecké poznatky.

11.1 Krátkodobé účinky:

Nadýchání: Neuvádí se.

Styk s kůží: Neuvádí se.

Zasažení očí: Neuvádí se.

11.2 Chronické účinky:

Neuvádí se.

12. Ekologické informace

Zabraňte kontaminaci půdy a úniku do povrchových nebo spodních vod, kanalizace, vodotečí a životního prostředí.

13. Pokyny pro odstraňování přípravku

13.1 Odpad z přípravku:

Vzniklý odpad likvidujte podle platné legislativy.

kód druhu odpadu:

vyhl. č. 381/2001 Sb., v platném znění

13.2 Odpad z obalů:

Znečištěné obaly – kbelíky, kanystry – likvidujte podle platné legislativy.

kód druhu odpadu:

vyhl. č. 381/2001 Sb., v platném znění

13.3 Legislativa:

Likvidaci odpadů provádějte v souladu s legislativními požadavky.

Zákon č.185/2001 Sb., o odpadech a jeho prováděcí předpisy v platném znění.

14. Informace pro přepravu

Přípravky nejsou ve smyslu § 22, odst. (1) Zákona č.111/1994 Sb. o silniční dopravě v platném znění nebezpečnou věcí a nepodléhají ustanovením Evropské dohody o silniční přepravě nebezpečných věcí (ADR) a ani ustanovením Řádu pro mezinárodní železniční dopravu nebezpečného zboží (RID).

14.1 Pozemní přeprava (ADR/RID):

| | | |
|---------------|------------------|--------------------|
| Třída: | Číslice/Písmeno: | Výstražná tabule: |
| Kemlerovo č.: | Číslo UN: | Typ/Skupina obalu: |

Poznámka:

Podrobnosti ve Sb. m. s. č. 33/2005 – Evropská dohoda o mezinárodní silniční přepravě nebezpečných věcí (Dohoda ADR) a Sb. m. s. č. 35/2005 – Řád pro mezinárodní železniční přepravu nebezpečných věcí (RID)

14.2 Vnitrozemská vodní přeprava (ADN/ADNR):

| | | |
|--------|----------------|------------|
| Třída: | Číslo/Písmeno: | Kategorie: |
|--------|----------------|------------|

Poznámka:

14.3 Námořní přeprava (IMDG):

| | | |
|--------------------|------------|-----------|
| Třída: | Stránka: | Číslo UN: |
| Typ/skupina obalu: | Číslo EMS: | MFAG: |

Látka znečišťující moře:

Technický název:

Poznámka:

14.4 Letecká přeprava (ICAO/IATA):

| | | |
|--------|-----------|--------------------|
| Třída: | Číslo UN: | Typ/skupina obalu: |
|--------|-----------|--------------------|

Technický název:

Poznámka:

14.5 Další údaje:

Přípravek dopravovat v běžných krytých čistých dopravních prostředcích chráněných před povětrnostními vlivy.

15. Informace o právních předpisech

- 15.1 **Klasifikace a označování přípravku podle zákona č. 356/2003 Sb., v platném znění:** Přípravek je ve smyslu zákona č. 356/2003 Sb., o chemických látkách a chemických přípravcích a o změně některých

BEZPEČNOSTNÍ LIST

podle vyhlášky č. 231/2004 Sb., v platném znění

strana

4/4

Název výrobku: weber.extra Clean

dalších zákonů, a předpisů a předpisů jej provádějících, na obale, etiketě apod. takto klasifikován a značen:
Symbol nebezpečí (grafické, písmenné a slovní vyjádření) podle vyhlášky č.232/2004 Sb. v platném znění:

Odpadá.

Chemické názvy nebezpečných látek, jejichž obsah zapříčiňuje, že je přípravek klasifikován jako nebezpečný, a to podle § 3 zákona č. 356/2003 Sb., v platném znění: Odpadá.

R-věty (úplné znění):

(příloha č.5 vyhlášky č.232/2004 Sb.,
v platném znění)

S-věty (úplné znění):

(příloha č.6 vyhlášky č.232/2004 Sb.,
v platném znění)

S 2 Uchovávejte mimo dosah dětí

S 26 Při zasažení očí okamžitě důkladně vypláchněte
vodou a vyhledejte lékařskou pomoc

S 37 Používejte vhodné ochranné rukavice

16. Další informace

seznam R vět uvedených v bodech 2 a 3:

R 34 Způsobuje poleptání

R 35 Způsobuje těžké poleptání

Zpracováno dle originálu bezpečnostního listu č. 558/03, přepracovaného dne 2.1.2006.

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.