

**Varnostni list**  
**po 1907/2006/ES, Člen 31**

datum izdaje: 13.04.2011

datum revidirane izdaje: 18.03.2011

**1 Identifikacija snovi/zmesi in družbe/podjetja****Identifikacija izdelka****Trgovsko ime:** Weber.ton silikonska fasadna barva**Številka artikla:** XXP006233**Pomembne identifikacije uporabe snovi ali zmesi in odsvetovane uporabe****Uporaba snovi / priprava** Gradbena kemija**Podrobnosti o dobavitelju varnostnega lista****Proizvajalec/dobavitelj:**

SAINT-GOBAIN GRADBENI IZDELKI d. o. o.

Ljubljanska c. 68, SI-1290 Grosuplje, Slovenija

Tel.: +386 (0) 1 781 80 10

Fax: +386 (0) 1 781 80 12

<http://www.weber-terranova.si>**Telefonska številka za nujne primere:**

SAINT-GOBAIN GRADBENI IZDELKI d. o. o.

Ljubljanska c. 68, SI-1290 Grosuplje, Slovenija

Tel.: +386 (0) 1 781 80 10

Tel.: +386 (0) 1 781 80 12

V primeru zdravstvene ogroženosti se posvetujte z osebnim zdravnikom, oz. dežurnim zdravnikom. V primeru življenske ogroženosti pokličite 112.

**2 Ugotovitev nevarnosti****Razvrstitev snovi ali zmesi****Razvrstitev v skladu z Uredbo (ES) št. 1272/2008** Izdelek ni razvrščen v smislu Uredbe CLP.**Razvrstitev v skladu z Direktivo Sveta 67/548/EGS ali Direktivo 1999/45/ES**

R52/53: Škodljivo za vodne organizme: lahko povzroči dolgotrajne škodljive učinke na vodno okolje.

**Posebna navodila glede nevarnosti za človeka in okolje:**

Produkt je potrebno označiti na osnovi postopka izračuna "Splošnih smernic za uvrstitev pripravkov ES" v zadnji veljavni izdaji.

**Sistem klasifikacije:**

Klasifikacija ustreza aktualnim seznamom ES, vendar je dopolnjena s podatki iz strokovne literature in s podatki firm.

**Elementi etikete****Označitev po smernicah ES:**

Proizvod je uvrščen in označen po smernicah ES/uredbi za nevarne snovi.

Upoštevati je treba običajne varnostne ukrepe za ravnanje s kemikalijami.

**Stopnje rizičnosti:**

52/53 Škodljivo za vodne organizme: lahko povzroči dolgotrajne škodljive učinke na vodno okolje.

**Stopnje varnosti:**

29 Ne izprazniti v kanalizacijo.

**Druge nevarnosti****Rezultati ocene PBT in vPvB****PBT:** Ni uporaben.**vPvB:** Ni uporaben.**3 Sestava/podatki o sestavinah****Kemijska karakteristika: Zmesi****Opis:** Mešano iz v nadaljevanju navedenih snovi z nenevarnimi primesmi.

(nadaljevanje na strani 2)

**Varnostni list**  
**po 1907/2006/ES, Člen 31**

datum izdaje: 13.04.2011

datum revidirane izdaje: 18.03.2011

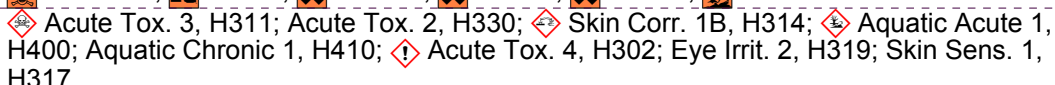
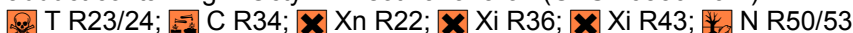
**Trgovsko ime: Weber.ton silikonska fasadna barva**

(nadaljevanje od strani 1)

**Nevarne sestavine:**

adduct containing 2-Octyl-2H-isothiazol-3-on (CAS 26530-20-1)

&lt;0,1%

**Dodatni napotki:** Besedilo k navedenim napotkom za nevarnosti je razvidno iz 16. poglavja.**4 Ukrepi Prve pomoči****Opis ukrepov za prvo pomoč****Splošni napotki:**

Ponesrečenca je potrebno takoj odstraniti z območja nevarnosti. Pri slabem pocutju ponesrečenca je potrebno poiskati zdravniško pomoč in mu predložiti pricujoci varnostni list.

**v primeru vdihavanja:** Dovajanje svežega zraka, v primeru težav iti k zdravniku.

**če pride v stik s kožo:** Proizvod na splošno ne draži kože.

**če pride v stik z očmi:**

Odprto očesno veko nekaj minut izpirati pod tekočo vodo. Tekoča voda naj bo ogreta (20-30°C).

**če snov zaužijemo:** Pri trajajočih težavah se posvetovati z zdravnikom.

**5 Protipožarni ukrepi****Sredstva za gašenje****Ustrezna sredstva za gašenje:**

CO<sub>2</sub>, gasilni prah ali razpršeni vodni curek. Večji požar gasiti z razpršenim vodnim curkom ali s proti alkoholu obstojno peno.

**Nasvet za gasilce**

**Posebna zaščitna oprema:** Posebni ukrepi niso potrebni.

**Drugi podatki**

Ostanke požara in kontaminirano vodo za gašenje je treba odstraniti v skladu z uradnimi predpisi.

Kontaminirano vodo za gašenje zbrati ločeno, ne sme priti v kanalizacijo.

**6 Ukrepi ob nenamernih izpustih**

**Osebni varnostni ukrepi, zaščitna oprema in postopki v sili** Ni potrebno.

**Okoljevarstveni ukrepi:**

Pri vdoru v vodotoke ali kanalizacijo obvestiti pristojne upravne organe.

Ne pustiti, da odteče v kanalizacijo ali vodotoke.

**Metode in materiali za zadrževanje in čiščenje:**

Pobrati z materialom, ki veže nase tekočino (pesek, kremenka, snov ki veže kislino, snov ki veže vse snovi, žaganje).

**Sklicevanje na druge oddelke**

Za informacije glede varnega postopanja glej poglavje 7.

Za informacije glede osebne zaščitne opreme glej poglavje 8.

Za informacije glede odstranjevanja glej poglavje 13.

**7 Ravnanje in skladiščenje****Ravnanje:**

**Varnostni ukrepi za varno ravnanje** Posebni ukrepi niso potrebni.

**Napotki za zaščito proti požaru in eksploziji:** Posebni ukrepi niso potrebni.

(nadaljevanje na strani 3)

**Varnostni list**  
**po 1907/2006/ES, Člen 31**

datum izdaje: 13.04.2011

datum revidirane izdaje: 18.03.2011

**Trgovsko ime: Weber.ton silikonska fasadna barva**

(nadaljevanje od strani 2)

**Pogoji za varno skladiščenje, vključno z nezdružljivostjo****Skladiščenje:****Zahteva po skladiščnih prostorih in posodah:** Hraniti samo v neodprti originalni posodi.**Napotki za skupno skladiščenje:** ni potrebno**Drugi podatki glede pogojev skladiščenja:** nobeni**8 Nadzor izpostavljenosti/osebna zaščita****Dodatni napotki za razvoj tehnične opreme:** Ni drugih podatkov, glej točko 7.**Parametri nadzora****Sestavine z mejnimi vrednostmi, ki jih je treba upoštevati in nadzorovati na delovnem mestu:****Dodatni napotki:** Za osnovo so služili ob sestavljanju veljavni sezname.**Nadzor izpostavljenosti****Osebna zaščitna oprema:****Splošni varnostni in sanitarni ukrepi:**

Upoštevati je treba običajne varnostne ukrepe pri ravnanju s kemikalijami.

Umiti si roke pred odmorom in ob koncu dela.

**Zaščita dihal:** Ni potrebno.**Zaščita rok:** Protective gloves should be used if there is a risk of a constant direct contact**Material za rokavice**

Butilkavč

Nitrilkavčuk

**Zaščita oči:** Pri pretakanju priporočljiva zaščitna očala.**Ščitnik za telo:** Delovna zaščitna obleka.**9 Fizikalne in kemijske lastnosti****Podatki o osnovnih fizikalnih in kemijskih lastnostih****Splošne navedbe****Videz:****Oblika:** tekoč**Barva:** v skladu z oznako proizvoda**Vonj:** ni karakterističen**Vrednost pH** ni določen**Sprememba stanja****Tališče/območje taljenja:** ni določen**Vrelišče/območje vretja:** 100°C (DIN)**Vnetišče:** Ni uporaben.**Samovžig:** Proizvod ni samovnetljiv.**Nevarnost eksplozije:** Proizvod ni eksploziven.**Parni tlak pri 20°C:** 23 hPa (DIN 51640)**Gostota:** Ni določen**Gostota vsipavanja:** Se ne da uporabiti.**Topnost v / se meša s/z****voda:** mešljivo

(nadaljevanje na strani 4)

**Varnostni list**  
**po 1907/2006/ES, Člen 31**

datum izdaje: 13.04.2011

datum revidirane izdaje: 18.03.2011

**Trgovsko ime: Weber.ton silikonska fasadna barva**

(nadaljevanje od strani 3)

**Viskoznost:**  
**dinamična** Ni določeno.  
**kinematična:** Ni določeno.

**Ločilni preizkus topila:** Ni določeno.  
**Vsebnost topila:**  
**EU-VOC** 0,00 %  
**Drugi podatki** Jih ni.

**10 Obstočnost in reaktivnost****Reaktivnost****Kemijska stabilnost****Termična razgradnja / pogoji, ki jih je treba preprečiti:**

Pri uporabi v skladu z navodili se ne razgradi.

**Možnost poteka nevarnih reakcij** Nevarne reakcije niso znane.**Nevarni produkti razgradnje:** Nevarni razkrojni produkti niso znani.**11 Toksikološki podatki****Podatki o toksikoloških učinkih****Akutna toksičnost:****Pomembne LD/LC50 vrednosti razvrščanja:****Sestavni del Način Vrednost Vrsta****1317-65-3 limestone**

oralen LD50 &gt; 5000 mg/kg (podgana)

**13463-67-7 titanium dioxide**

oralen LD50 &gt;10000 mg/kg (podgana)

**Primarno draženje:****na koži:** Ni dražilnega učinka**na očeh:** Ni dražilnega učinka**Senzibilizacija:** Učinek senzibilizacije ni znan**12 Ekološki podatki****Strupenost****Toksičnost vode:** Druge relevantne informacije niso na voljo.**Karakteristike na področjih okolja:****Zmožnost kopičenja v organizmih** Druge relevantne informacije niso na voljo.**Toksično delovanje z ekološkega vidika:****Opomba:**

Proizvod vsebuje snovi, ki delujejo toksično na ribe in bakterije.

Škodljivo za ribe.

**Drugi ekološki napotki:****Splošni napotki:**

Ne dopustiti, da odteče v podtalnico, v vodotoke ali v kanalizacijo.

šodljiv za vodne organizme

**Rezultati ocene PBT in vPvB****PBT:** Ni uporaben.

(nadaljevanje na strani 5)

**Varnostni list**  
**po 1907/2006/ES, Člen 31**

datum izdaje: 13.04.2011

datum revidirane izdaje: 18.03.2011

**Trgovsko ime: Weber.ton silikonska fasadna barva****vPvB:** Ni uporaben.

(nadaljevanje od strani 4)

**13 Odstranjevanje****Metode ravnanja z odpadki****Priporočilo:**

Se ne sme odlagati skupaj z gospodinjskimi odpadki. Ne dopustiti, da odteče v kanalizacijo.

**Klasifikacijski seznam odpadkov**

Klasifikacijska številka je odvisna od izvora odpadka.

08 02 99 drugi tovrstni odpadki

**Neočiščena embalaža:****Priporočilo:** Odlaganje odpadnih snovi v skladu z uradnimi predpisi.**14 Podatki o prevozu****Kopenski transport ADR/RID (čezmejni, notranji):****Kategorija ADR/RID:** -**Pomorski ladijski transport IMDG:****Kategorija IMDG:** -**Zračni transport ICAO-TI in IATA-DGR:****Kategorija ICAO/IATA:** -**UN "model ureditve":** -**Posebni previdnostni ukrepi za uporabnika** Ni uporaben.**Transport/drugi podatki:** Nobenih nevarnih snovi po prej omenjenih uredbah**15 Zakonsko predpisani podatki****Ocena kemijske varnosti:** Ocena kemijske varnosti ni bila izvedena.**16 Drugi podatki**

Podatki se nanašajo na današnje stanje našega znanja, vendar ne predstavljajo nikakršnega zagotovila glede lastnosti proizvoda in niso osnova za nikakršno pogodbeno pravno razmerje.

**Relevantne norme**

H302 Zdravju škodljivo pri zaužitju.

H311 Strupeno v stiku s kožo.

H314 Povzroča hude opekline kože in poškodbe oči.

H317 Lahko povzroči alergijski odziv kože.

H319 Povzroča hudo draženje oči.

H330 Smrtno pri vdihavanju.

H400 Zelo strupeno za vodne organizme.

H410 Zelo strupeno za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.

R22 Zdravju škodljivo pri zaužitju.

R23/24 Strupeno pri vdihavanju in v stiku s kožo.

R34 Povzroča opekline.

R36 Draži oči.

R43 Stik s kožo lahko povzroči preobčutljivost.

(nadaljevanje na strani 6)

**Varnostni list**  
**po 1907/2006/ES, Člen 31**

datum izdaje: 13.04.2011

datum revidirane izdaje: 18.03.2011

**Trgovsko ime: Weber.ton silikonska fasadna barva**

(nadaljevanje od strani 5)

R50/53 Zelo strupeno za vodne organizme: lahko povzroči dolgotrajne škodljive učinke na vodno okolje.

**Lista s podatki področja izstavitve:** Kontrola kakovosti**Kontaktna oseba:** Andrej Čerin Tel.:+386 (0) 1 781 80 10**Okrajšave in akronimi:**

ADR: Accord européen sur le transport des marchandises dangereuses par Route (European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road)

RID: Règlement international concernant le transport des marchandises dangereuses par chemin de fer (Regulations Concerning the International Transport of Dangerous Goods by Rail)

IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods

IATA: International Air Transport Association

IATA-DGR: Dangerous Goods Regulations by the "International Air Transport Association" (IATA)

ICAO: International Civil Aviation Organization

ICAO-TI: Technical Instructions by the "International Civil Aviation Organization" (ICAO)

GHS: Globally Harmonized System of Classification and Labelling of Chemicals

LC50: Lethal concentration, 50 percent

LD50: Lethal dose, 50 percent

SI