

# VARNOSTNI LIST

1015 PRIMER NON SANDING 2K

Datum izdaje: 03.02.2006

Datum revizije:

Stran 1/4

## 1. IDENTIFIKACIJA SNOVI/ PRIPRAVKA IN PODATKI O DOBAVITELJU:

1.1 Identifikacija snovi/ pripravka:

### 1015 PRIMER NON SANDING 2K

Št. artikla: 1081015

1.2 Uporaba snovi ali pripravka: 1015 PRIMER NON SANDING 2K (IZOLACIJSKI PREMAZ)

1.3. Podatki o dobavitelju:

TRGOVINA IN SERVIS Ladko Petretič s.p., Krška cesta 10, Kostanjevica na Krki

Tel./Fax: 07/ 49 87 277, GSM: 031/ 635 059, E-mail: [ladkopetretics.p.@siol.net](mailto:ladkopetretics.p.@siol.net)

1.4. Telefon za nujne potrebe

Tel./fax: 07/498-72-77, GSM:041/635-059 (ob delavnikih od 8,00 do 15,00), drugače 112.

Proizvajalec:

SHERWIN WILLIAMS AUTOMOTIVE EUROPE S.p.a. – Via Guardapasso 1 – 04011 APRILIA (LT) – ITALIJA

Nujna telefonska št. družbe in pooblaščen svetovalni center:

SHERWIN WILLIAMS S.p.a. – Tel.: +39 / 06928901

## 2. SESTAVA S PODATKI O NEVARNIH SESTAVINAH:

Nevarne sestavine, koncentracije in razvrstitve.

Ime	Konc.%	Indeks št.	CAS št.	EINECS št.	Simbol	R-stavki
ksilen (zmes izomerov)	25-30%	601-022-01-6	1330-20-7	215-535-7	Xn	R10, R20/21, R38
Metil izobutil keton	7-10%	606-004-00-4	108-10-1	203-550-1	F, Xn	R11, R20, R36/37, R66
etilbenzen	3-5%	601-023-00-4	100-41-4	202-849-4	F, Xn	R11, R20
n.-butanol	1-3%	603-004-00-6	71-36-3	200-751-6	Xn	R10, R22, R37/38, R41, R67
C.I. pigment yellow 34	0,25-0,5%	082-009-00-X	1334-37-2	215-693-7	T, N	R33, R40, R50/53, R61, R62

## 3. UGOTOVITVE O NEVARNIH LASTNOSTIH:

Produkt je tekočina in se lahko vname pri temperaturi nad 21°C, če je izpostavljen viru vžiga.

Pripravek je zdravju škodljiv pri akutni izpostavljenosti in povzroča resne zdravstvene poškodbe pri vdihavanju ali stiku s kožo.

Če pride v stik s kožo povzroči eritemijo, kraste in edemijo.

Produkt je okolju škodljiv, škodi vodnim organizmom. Na dolgi rok pušča negativne učinke na vodnem okolju, ker ni biološko razgradljiv.

## 4. UKREPI ZA PRVO POMOČ:

- stik s kožo:

Takoj sleči kontaminirano obleko. Dele telesa, ki so prišli v stik s produktom takoj temeljito umiti z veliko vode in milom.

- stik z očmi:

1081015/10

# VARNOSTNI LIST

1015 PRIMER NON SANDING 2K

Datum izdaje: 03.02.2006

Datum revizije:

Stran 2/4

Ne uporabljati tekočine za izpiranje oči ali mazila, ne da bi vas prej pregledal ali vam svetoval očesni zdravnik.

Oči spirati vsaj 10 minut s čisto, tekočo vodo.

- zaužitje:

Ne izzivati bruhanja. Takoj poiščite zdravniško pomoč, s seboj imejte varnostni list.

Kot antidot se lahko uporabi tekoče parafinsko olje. Ne uporabiti mleka, živalskih ali rastlinskih olj.

- vdihavanje:

Prezračiti prostore. Prizadetega takoj odstraniti iz prostora in naj počiva na svežem zraku. Poklicati zdravniško pomoč.

## 5. UKREPI OB POŽARU:

### Primerna sredstva za gašenje:

V primeru požara uporabiti suhi prah, nikoli ne uporabljati vode.

### Iz varnostnih razlogov neustrezna sredstva za gašenje:

Voda.

### Posebne nevarnosti, ki se pojavijo pri gorenju.

Izogibati se vdihavanju dima.

### Posebna varovalna oprema:

Eventualno je potreben dihalni aparat. Zaprte posode, ki so v bližini ognja, hladiti z vodo.

## 6. UKREPI OB NEZGODNIH IZPUSTIH:

### Osebni varnostni ukrepi:

Uporabiti, zaščitno masko, rokavice in zaščitno obleko.

### Okoljevarstveni ukrepi:

Omejiti iztekajoč curek s peskom ali zemljo. Odstraniti vse možne izvore vžiga. Ne kaditi.

Če pride do onesnaženja rek, jezer ali kanalske napeljave, v skladu z lokalnimi zakoni obvestite za to pristojne organe.

### Postopki čiščenja:

Hitro reciklirati material. Pri delu nositi masko in zaščitno obleko. Snovi, ki se je razlila preprečiti vstop v kanalizacijo.

Če je možno snov zbrati v posodo ali omejite razlitje. Snov lahko, kjer je mogoče odstranimo z nedelavnim materialom.

Po odstranitvi snovi splakniti območje in material z vodo.

## 7. RAVNANJE Z NEVARNO SNOVJO/PRIPIRAVKOM IN SKLADIŠČENJE:

### Ravnanje:

-napotki za varno ravnanje:

Izogibati se vdihavanju hlapov. Glej točko 8.

Ne jesti in piti med delom.

Ne kaditi med delom.

### Skladiščenje:

Držati proč od nepredvidljivih plamenov, isker in vročih izvorov. Izogibati se direktnim sončnim žarkom.

-napotki za skladiščenje z ostalimi snovmi:

Hladiti in primerno zračiti.

## 8. NADZOR NAD IZPOSTAVLJENOSTJO/VARNOST IN ZDRAVJE PRI DELU:

### Tehnični varovalni ukrepi:

Poskrbeti za dobro zračenje skladiščnih in delovnih prostorov.

# VARNOSTNI LIST

1015 PRIMER NON SANDING 2K

Datum izdaje: 03.02.2006

Datum revizije:

Stran 3/4

## Osebna varovalna oprema:

- zaščita dihal: uporabiti dihalni aparat.
- zaščita rok: uporabiti zaščitne rokavice.
- zaščita oči: uporabiti zaščitna očala.
- zaščita kože in telesa: uporabljati obleko, ki ščiti kožo pred vplivom nevarnih pripravkov.

## Meje izpostavljenosti:

Ime	TLV-TWA	TLV-STEL
Ksilen – zmes izomerov	434 mg/m <sup>3</sup> , 100 ppm	651 mg/m <sup>3</sup> , 150 ppm
Metil izobutil keton	205 mg/m <sup>3</sup> , 50 ppm	307 mg/m <sup>3</sup> , 75 ppm
Etilbenzen	434 mg/m <sup>3</sup> , 100 ppm	543 mg/m <sup>3</sup> , 125 ppm
n-butanol	C152 (koža) mg/m <sup>3</sup>	

## 9. FIZIKALNE IN KEMIJSKE LASTNOSTI:

Izgled in barva:	Tekočina-zelena
Vonj:	(raztopilo)
Plamenišče:	21°C
Specifična teža:	1.280 Kg/l
Topnost v vodi:	Ni topen

## 10. OBSTOJNOST IN REAKTIVNOST:

### Pogoji, ki se jim je treba izogniti:

Stabilnost proizvoda pri normalnih pogojih.

### Nezdružljive snovi:

Izogniti se stiku z vnetljivim materialom. Snov lahko povzroči požar.

### Nevarni produkti razkroja:

Ni nevarnih produktov razkroja.

## 11. TOKSIKOLOŠKI PODATKI:

Toksikološki efekti pripravka dependirajo od koncentracije posameznih snovi.

Toksikološki podatki so določeni glede na glavne sestavine v pripravku.

Produkt vsebuje nekatere toksikološke snovi, katerih učinke na človeško telo spremljamo, in opazujemo:

### Učinki na človeško telo (ksilen – zmes izomerov):

Neprofesionalna izpostavljenost: Efekti so vidni pri akutni izpostavljenosti.

Simptomi intenzivne izpostavljenosti: dermatitis, izpuščaji, draženje oči in dihalnih organov. Vdihavanje hlapov lahko povzroči utrujenost, slabost, neusklajenost, razdražljivost, omamljenost, anemija, paraestezijo rok in nog.

### Učinki na človeško telo (n-butanol):

Izpostavljenost lahko povzroči kašljanje, draženje sluznice, dermatitis, glavobol, utrujenost, zaspanost, draženje nosu, oči in grla, poškodbe roženice.

## 12. EKOTOKSIKOLOŠKI PODATKI:

Delati po splošnih delovnih ukrepih in paziti, da snov ne prehaja v okolje.

## 13. ODSTRANJEVANJE:

Če je možno, reciklirati odpadne produkte.

# VARNOSTNI LIST

1015 PRIMER NON SANDING 2K

Datum izdaje: 03.02.2006

Datum revizije:

Stran 4/4

Za procesiranje odpadka in embalaže poiskati pooblaščenega zbiralca odpadkov.  
Pravilnik o ravnanju z odpadki (Uradni list RS 84/98, 45/00, 20/01, 13/03, 41/04).

## 14. TRANSPORTNI PODATKI:

Transport po predpisih: prevoz po cestah (ADR), morju (IMO/IMDG), z letali (ICAO/IATA).

ADR-UN številka:	1263
ADR razred:	3
ADR-HI številka:	33
ADR-Tovorno ime:	<PSN,1,1,,,1>
ADR- Razred pakiranja:	III
ADR- S.P.:	640H
IATA- številka:	1263
IATA- razred:	3
IATA -tehnično ime:	<PSN,1,1,,,1>
IATA-potniško letalo:	309
IATA- tovorno letalo	310
IATA- etiketa:	Vnetljivo, Tekoče
IATA- razred pakiranja:	III
IATA-ERG:	3L
IMDG-onesnaževalec morja	Onesnaževalec morja
IMDG- številka:	1263
IMDG-razred:	3
IMDG-tehnično ime:	<PSN,1,1,,,1>
IMDG- razred pakiranja	III
IMDG-EmS:	F-E, S-E
IMDG- Kategorija skladiščenja	A

## 15. ZAKONSKO PREDPISANI PODATKI/ PODATKI O PREDPISIH:

	Xn	Zdravju škodljivo
<u>R – stavki:</u>	R10	Vnetljivo.
	R20/21	Zdravju škodljivo pri vdihavanju in stiku s kožo.
	R38	Draži kožo.
	R52/53	Škoduje vodnim organizmom (dolgoročni učinki na vodno okolje).
<u>S – stavki:</u>	S23	Ne vdihavati plina/dima/hlapov/meglice.
	S43	Za gašenje uporabiti gasilni prah – ne uporabljati vode.
	S51	Uporabljati le v dobro prezračevanih prostorih.
	S60	Proizvod in embalaža se odlagata na posebna odlagališča
	S61	Ne izpuščati/odlagati v okolje.Upoštevati varnostni list. za nevarne odpadke.
	S25	Preprečiti stik z očmi.
	S36/37	Nositi primerno zaščitno obleko in zaščitne rokavice
	S7	Hraniti v tesno zaprti posodi.

Vsebuje: ksilen, zmes izomerov, (plamenišče $\geq$ 21°C).

# VARNOSTNI LIST

1015 PRIMER NON SANDING 2K

Datum izdaje: 03.02.2006

Datum revizije:

Stran 5/4

---

Varnostni list je pripravljen v skladu z naslednjimi predpisi:

Zakon o kemikalijah (Ur. l. RS, št. 110/03);

Pravilnik o razvrščanju, pakiranju in označevanju nevarnih snovi (Ur. l. RS, št. 35/2005);

Pravilnik o razvrščanju, pakiranju in označevanju nevarnih pripravkov (Ur. l. RS, št. 67/2005);

Direktiva o razvrščanju in pakiranju nevarnih snovi: 88/379/EEC

---

## 16. DRUGE INFORMACIJE:

Podatki v tem varnostnem listu so v skladu z našim sedanjim znanjem in ustrezajo tako državnim kot tudi EU zakonodaji. Delovnih pogojev uporabnika ne moremo kontrolirati. Uporabnik mora upoštevati vse zakonske predpise.

Podatki v tem varnostnem listu služijo le kot smernice za varnostne ukrepe pri delu z našim izdelkom.

Varnostni list je izdelan glede na originalni varnostni list proizvajalca, le-ta pa temelji na naslednjih virih:

NIOSH - Registry of toxic effects of chemical substances (1983) *Register toksičnih vplivov kemičnih snovi.*

I.N.R.S. - Fiche Toxicologique

CESIO - Classification and labelling of anionic, nonionic surfactants (1990)

Ta varnostni list zamenjuje in ukinja vse prejšnje varnostne liste za ta produkt.

---