



**Varnostni list**  
v skladu z uredbo (ES) št. 1907/2006

Datum prejšnje izdaje: -

TEAK PROTECTOR

Datum izdaje : 12.04.2017  
Verzija: 1

### 2.3 Druge nevarnosti

#### Rezultati ocene PBT in vPvB

PBT: Ni uporabno.

vPvB: Ni uporabno.

## 3. SESTAVA/PODATKI O SESTAVINAH

### 3.2. Zmes

**Opis:** Zmes spodaj navedenih snovi z nenevarnimi primesmi.

**Nevarne sestavine:** odpade

## 4. UKREPI ZA PRVO POMOČ

### 4.1 Opis ukrepov za prvo pomoč

<b>Splošno</b>	Nobeni posebni ukrepi niso potrebni.
<b>Vdihavanje</b>	Ni podatka.
<b>Stik s kožo</b>	Izdelek na splošno ne draži kože.
<b>Stik z očmi</b>	Spirati odprte oči pod tekočo vodo nekaj minut.
<b>Zaužitje</b>	Če simptomi ne prenehajo, se posvetujte z zdravnikom.

### 4.2 Najpomembnejši simptomi in učinki, akutni in zapozneli

Nobeni dodatni podatki niso na voljo.

### 4.3 Navedba kakršne koli takojšnje medicinske oskrbe in posebnega zdravljenja

Nobeni dodatni podatki niso na voljo.

## 5. PROTIPOŽARNI UKREPI

### 5.1 Sredstva za gašenje

**Ustrezna sredstva za gašenje** Ogljikov dioksid (CO<sub>2</sub>), prah ali razpršen vodni curek. Večje požare gasiti z vodnim curkom ali z na alkohol odporno peno.

**Neustrezna sredstva za gašenje** Ni podatka.

**5.2 Posebne nevarnosti v zvezi s snovjo ali zmesjo** Nobeni dodatni podatki niso na voljo.

### 5.3 Nasvet za gasilce

**Posebna varovalna oprema za gasilce** Nobeni posebni ukrepi niso potrebni.

## 6. UKREPI OB NENAMERNIH IZPUSTIH

### 6.1 Osebni varnostni ukrepi, zaščitna oprema in postopki v sili

Ni zahtevano.

### 6.2 Okoljevarstveni ukrepi

**Varnostni list**  
v skladu z uredbo (ES) št. 1907/2006

---

<b>Datum prejšnje izdaje: -</b>	<b>TEAK PROTECTOR</b>	<b>Datum izdaje : 12.04.2017</b>
		<b>Verzija: 1</b>

---

Razredčiti z veliko vode.

### **6.3 Metode in materiali za zadrževanje in čiščenje**

Absorbirati z materialom, ki veže nase tekočino (pesek, diatomejska zemlja, kislav veziva, univerzalna veziva, žagovina).

### **6.4 Sklicevanje na druge oddelke**

<b>Ravnanje in skladiščenje</b>	Glej oddelek 7
<b>Osebna varovalna oprema</b>	Glej oddelek 8
<b>Ravnanje z odpadki</b>	Glej oddelek 13

## **7. RAVNANJE IN SKLADIŠČENJE**

### **7.1 Varnostni ukrepi za varno ravnanje**

Nobeni posebni ukrepi niso potrebni.

**Zaščita pred požarom in eksplozijami:** Nobeni posebni ukrepi niso potrebni.

### **7.2 Pogoji za varno skladiščenje, vključno z nezdružljivostjo**

**Skladiščenje:**

**Zahteve za skladiščne prostore in posode:** Nobeni posebni ukrepi niso potrebni.

**Informacije o skladiščenju v skupnem prostoru:** Ni zahtevano.

**Nadaljnje informacije o skladiščnih pogojih:** Zaščititi pred zmrzaljo.

**7.3 Posebne končne uporabe** Nobene dodatne informacije niso na voljo.

## **8. NADZOR IZPOSTAVLJENOSTI/OSEBNA ZAŠČITA**

### **8.1 Parametri nadzora**

**Mejne vrednosti sestavin :**

Izdelek ne vsebuje nobenih relevantnih količin snovi s kritičnimi vrednostmi, ki morajo biti nadzirane na delovnem mestu.

Vir za Slovenijo: Pravilnik o varovanju delavcev pred tveganji zaradi izpostavljenosti kemičnim snovem pri delu (Uradni list RS, št. 100/01, 39/05, 53/07, 102/10, 43/11 – ZVZD-1 in 38/15)

### **8.2 Nadzor izpostavljenosti**

**8.2.1 Ustrezen tehnično-tehnološki nadzor** Ni podatka.

### **8.2.2 Osebni varnostni ukrepi, kot na primer osebna zaščitna oprema**

**Zaščita dihal** Ni potrebna.

**Zaščita rok** Material rokavic mora biti neprepusten in odporen na izdelek/snov/preparat. Zaradi manjkajočih testov ni mogoče dati nobenih priporočil o ustreznem materialu rokavic za ta izdelek/snov/preparat. Material rokavic izbrati glede na čas preboja, stopnjo prepustnosti in degradacijo.

**Varnostni list**  
v skladu z uredbo (ES) št. 1907/2006

Datum prejšnje izdaje: -

TEAK PROTECTOR

Datum izdaje : 12.04.2017  
Verzija: 1

**Material rokavic**

Izbira ustreznih rokavic ni odvisna samo od materiala, ampak tudi od drugih znakov kvalitete in se razlikuje od proizvajalca do proizvajalca. Ker je izdelek preparat različnih snovi, se odpornosti materiala rokavic ne da izračunati vnaprej, ampak ga je treba preveriti pred uporabo. (SIST EN 374)

**Čas preboja materiala rokavic**

Točen čas preboja izveste pri proizvajalcu rokavic in se ga mora upoštevati.

**Zaščita za oči**

Ni potrebna.

**Zaščita kože in telesa**

Ni podatka.

**Splošni higienski in varnostni ukrepi**

Upoštevati običajne previdnostne ukrepe pri ravnanju s kemikalijami.

**8.2.3 Nadzor izpostavljenosti okolja**

Ni podatka.

**9. FIZIKALNE IN KEMIJSKE LASTNOSTI**

**9.1 Podatki o osnovnih fizikalnih in kemijskih lastnostih**

Videz	Tekočina
Barva	Glede na specifikacijo proizvoda
Vonj	Značilen
Mejne vrednosti vonja	Ni določeno
pH pri 20°C	8,5
Tališče/ledišče	Ni določeno
Začetno vrelišče in območje vrelišča	100°C
Plamenišče	Ni uporabno
Hitrost izparevanja	Ni določeno
Vnetljivost (trdno, plinasto)	Ni uporabno
Zgornje/spodnje meje vnetljivosti ali eksplozivnosti	Ni določeno
Parni tlak pri 20°C	23 hPa
Parna gostota	Ni določeno
Relativna gostota	1,01 g/cm <sup>3</sup> (DIN 51757) pri 20°C
Topnost v vodi	Se meša
Porazdelitveni koeficient n-oktanol/voda	Ni podatka
Temperatura samovžiga	Izdelek ni samovnetljiv.
Temperatura razpadanja	Ni določeno
Viskoznost	Ni določeno
Eksplozivne lastnosti	Izdelek ne predstavlja nevarnosti eksplozije
Oksidativne lastnosti	Ni podatka
Vsebnost topila	0,0% (organska topila) 90,0% (voda)
Vsebnost trdnih snovi	10,0% (DIN 53216)

**9.2 Drugi podatki**

Ni podatka.



**GAF TRGOVINA d.o.o.**  
 Pelechova cesta 17 A  
 Preserje pri Radomljah  
 1235 Radomlje

**Varnostni list**  
 v skladu z uredbo (ES) št. 1907/2006

<b>Datum prejšnje izdaje:</b> -	<b>TEAK PROTECTOR</b>	<b>Datum izdaje</b> : 12.04.2017
		<b>Verzija:</b> 1

**Vodna strupenost:** Nobene dodatne informacije niso na voljo.

**12.2 Obstočnost in razgradljivost**

Nobene dodatne informacije niso na voljo.

**12.3 Zmožnost kopičenja v organizmih**

Nobene dodatne informacije niso na voljo.

**12.4 Mobilnost v tleh**

Nobene dodatne informacije niso na voljo.

**Splošne opombe:**

Na splošno ni nevaren za vodo.

**12.5 Rezultati ocene PBT in vPvB**

PBT: Ni uporabno.  
 vPvB: Ni uporabno.

**12.6 Drugi škodljivi učinki**

Nobene dodatne informacije niso na voljo.

**13. ODSTRANJEVANJE**

**13.1 Metode ravnanja z odpadki**

**Priporočilo:** Manjše količine se lahko odstrani skupaj z gospodinjskimi odpadki.

**Neočiščena embalaža:**

**Priporočilo:** Odstraniti skladno z veljavno zakonodajo.

**Priporočena čistilna sredstva:** voda, če je potrebno skupaj s čistilnim sredstvom

*Nacionalni predpisi glede odpadkov:*

- Uredba o ravnanju z odpadki
- Uredba o ravnanju z embalažo

**14. PODATKI O PREVOZU**

**14.1 Številka ZN:** odpade

**14.2 Pravilno odpremno ime ZN:** odpade

**14.3 Razredi nevarnosti prevoza:** odpade

**14.4 Skupina embalaže:** odpade

**14.5. Nevarnosti za okolje:** Ni uporabno

**14.6 Posebni previdnostni ukrepi za uporabnika:** Ni uporabno

**14.7 Prevoz v razsutem stanju v skladu s Prilogo II k MARPOL in Kodeksom IBC:** Ni uporabno

**GAF TRGOVINA d.o.o.**  
 Pelechova cesta 17 A  
 Preserje pri Radomljah  
 1235 Radomlje

**Varnostni list**  
 v skladu z uredbo (ES) št. 1907/2006

<b>Datum prejšnje izdaje:</b> -	<b>TEAK PROTECTOR</b>	<b>Datum izdaje</b> : 12.04.2017 <b>Verzija:</b> 1
---------------------------------	-----------------------	---

**14.8 Prevoz/dodatne informacije:** Glede na zgornje informacije ni nevaren

## 15. ZAKONSKO PREDPISANI PODATKI

### 15.1 Predpisi/zakonodaja o zdravju, varnosti in okolju, specifični za snov ali zmes

#### Evropska unija

Uredba 1907/2006/ES (REACH); Uredba 1272/2008/ES

Direktiva 2012/18/ES

· Imenovane nevarne snovi - PRILOGA I Nobena od sestavin ni navedena.

#### **Nemčija**

Razred ogroženosti voda: Na splošno ni nevaren za vodo.

#### **Predpisi v Sloveniji**

- Zakon o kemikalijah
- Pravilnik o razvrščanju, pakiranju in označevanju nevarnih snovi
- Pravilnik o razvrščanju, pakiranju in označevanju nevarnih pripravkov
- Uredba o odpadkih
- Uredba o ravnanju z embalažo in odpadno embalažo
- Pravilnik o varovanju delavcev pred tveganji zaradi izpostavljenosti kemičnim snovem pri delu
- Pravilnik o osebni varovalni opremi, ki jo delavci uporabljajo pri delu

**15.2 Ocena kemijske varnosti** Ocena kemijske varnosti ni bila izdelana.

## 16. DRUGI PODATKI

**16.1 Vir varnostnega lista:** dobaviteljev varnostni list Teak Protector z dne 22.02.2016.

### 16.2 Seznam relevantnih stavkov o nevarnosti in/ali previdnostnih stavkov

-

### 16.3. Okrajšave in akronimi:

ADR = Accord européen relatif au transport international des marchandises Dangereuses par Route  
 RID = Règlement concernant le transport international ferroviaire de marchandises dangereuses  
 EC50 = Median effective concentration  
 LC50 = Lethal concentration, 50%  
 LD50 = Median lethal dose  
 TWA- mejna vrednost poklicne izpostavljenosti 8 ur  
 STEL – kratkotrajna mejna vrednost 15 min  
 OES = Occupational Exposure Standard.  
 IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods  
 IATA: International Air Transport Association  
 GHS: Globally Harmonised System of Classification and Labelling of Chemicals  
 EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances  
 ELINCS: European List of Notified Chemical Substances  
 CAS: Chemical Abstracts Service (division of the American Chemical Society)  
 PBT: Persistent, Bioaccumulative and Toxic  
 vPvB: very Persistent and very Bioaccumulative

Navedene informacije se nanašajo na današnje stanje našega znanja in izkušenj in se nanašajo na proizvod v stanju v kakršnem je dobavljen. Namen informacij je opisati naš proizvod glede na varnostne zahteve. Navedbe ne predstavljajo nikakršnega zagotovila lastnosti izdelka v pravnem smislu. Lastna odgovornost odjemalca izdelka je, da pozna in upošteva zakonska določila v zvezi s transportom in uporabo izdelka.

**Konec varnostnega lista**