

Varnostni list

po Uredba (ES) št. 1907/2006, Člen 31

datum izdaje: 27.08.2025 Številka različice 50 (nadomešča različico 49) Sprememba: 27.08.2025

ODDELEK 1: Identifikacija snovi/zmesi in družbe/podjetja· **1.1 Identifikator izdelka**· **Trgovsko ime:** UHU plus sofortfest 35g/30ml BL DFI· **1.2 Pomembne identificirane uporabe snovi ali zmesi in odsvetovane uporabe**

Druge relevantne informacije niso na voljo.

· **Uporaba snovi / priprava** Lepilo· **1.3 Podrobnosti o dobavitelju varnostnega lista**· **Proizvajalec/dobavitelj:**

UHU GmbH

Herrmannstraße 7

D-77815 Bühl (Baden)

Tel.: 0049-(0)7223-284-0

Fax: 0049-(0)7223-284-245

email: sds@boltonadhesives.com

Distributer:

BOLTON ADRIATIC d.o.o., Polje 12, 5290 Šempeter pri Gorici, tel/fax: (05) 330 50 50/ 330 50 58,

E-mail: mail@boltonadriatic.si

· **Področje/oddelek za informacije:** PSRA· **1.4 Telefonska številka za nujne primere:**

V primeru zastrupitve ali suma na zastrupitev se posvetujte z osebnim zdravnikom, oz. dežurnim zdravnikom. V primeru življenjske ogroženosti pokličite na tel. št. 112.

ODDELEK 2: Določitev nevarnosti· **2.1 Razvrstitev snovi ali zmesi**· **Razvrstitev v skladu z Uredbo (ES) št. 1272/2008**

GHS09 okolje

Aquatic Chronic 2 H411 Strupeno za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.



GHS07

Skin Irrit. 2

H315 Povzroča draženje kože.

Eye Irrit. 2

H319 Povzroča hudo draženje oči.

Skin Sens. 1

H317 Lahko povzroči alergijski odziv kože.

· **2.2 Elementi etikete**· **Označevanje v skladu z Uredbo (ES) št. 1272/2008**

Izdelek je razvrščen in označen v smislu Uredbe CLP.

· **Piktogrami za nevarnost**

GHS07 GHS09

· **Opozorilna beseda** Pozor

(nadaljevanje na strani 2)

SI

Varnostni list

po Uredba (ES) št. 1907/2006, Člen 31

datum izdaje: 27.08.2025 Številka različice 50 (nadomešča različico 49) Sprememba: 27.08.2025

Trgovsko ime: UHU plus sofortfest 35g/30ml BL DFI

(nadaljevanje od strani 1)

· **Komponente, ki določajo nevarnost in jih je treba etiketirati:**

bis-[4-(2,3-epoksi)propoksi]fenil]propan

· **Stavki o nevarnosti**

H315 Povzročča draženje kože.

H319 Povzročča hudo draženje oči.

H317 Lahko povzroči alergijski odziv kože.

H411 Strupeno za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.

· **Previdnostni stavki**

P101 Če je potreben zdravniški nasvet, mora biti na voljo posoda ali etiketa proizvoda.

P102 Hraniti zunaj dosega otrok.

P261 Ne vdihavati hlapov.

P280 Nositi zaščitne rokavice / zaščito za oči.

P302+P352 PRI STIKU S KOŽO: Umiti z veliko vode in mila.

P305+P351+P338 PRI STIKU Z OČMI: Previdno izpirati z vodo nekaj minut. Odstranite kontaktne leče, če jih imate in če to lahko storite brez težav. Nadaljujte z izpiranjem.

P501 Odstraniti vsebino/posodo v skladu z nacionalnimi predpisi.

· **Dodatni podatki:**

EUH205 Vsebuje epoksidne sestavine. Lahko povzroči alergijski odziv.

· **2.3 Druge nevarnosti**

· **Rezultati ocene PBT in vPvB**

· **PBT:** Ni uporaben.

· **vPvB:** Ni uporaben.

ODDELEK 3: Sestava/podatki o sestavinah

· **3.2 Zmesi**

· **Opis:** Lepilo.

· **Nevarne sestavine:**

| | | |
|--|---|---------|
| CAS: 1675-54-3 EINECS: 216-823-5 Številno indeks: 603-073-00-2 Reg.nr.: 01-2119456619-26-XXXX | bis-[4-(2,3-epoksi)propoksi]fenil]propan ⚠ Aquatic Chronic 2, H411; ⚠ Skin Irrit. 2, H315; Eye Irrit. 2, H319; Skin Sens. 1, H317, EUH205 Specifične mejne koncentracije: Skin Irrit. 2; H315: C ≥ 5 % Eye Irrit. 2; H319: C ≥ 5 % | 50-100% |
|--|---|---------|

· **Dodatni napotki:** Besedilo k navedenim napotkom za nevarnosti je razvidno iz 16. poglavja.

ODDELEK 4: Ukrepi za prvo pomoč

· **4.1 Opis ukrepov za prvo pomoč**

· **Splošni napotki:** Potrebni niso nobeni posebni ukrepi.

· **v primeru vdihavanja:**

Zadostno dovajanje svežega zraka in zaradi varnosti obiskati zdravnika.

V primeru nezavesti položaj in prevoz v stabilnem bočnem položaju.

· **če pride v stik s kožo:** Takoj sprati z vodo in milom in dobro izplakniti.

(nadaljevanje na strani 3)

SI

Varnostni list**po Uredba (ES) št. 1907/2006, Člen 31**

datum izdaje: 27.08.2025 Številka različice 50 (nadomešča različico 49) Sprememba: 27.08.2025

Trgovsko ime: UHU plus sofortfest 35g/30ml BL DFI

(nadaljevanje od strani 2)

- **če pride v stik z očmi:**
Oči z odprto očesno režo več minut izpirati pod tekočo vodo. Pri trajajočih težavah se posvetovati z zdravnikom.
- **če snov zaužijerno:** Pri trajajočih težavah se posvetovati z zdravnikom.
- **4.2 Najpomembnejši simptomi in učinki, akutni in zapozneli**
Druge relevantne informacije niso na voljo.
- **4.3 Navedba kakršne koli takojšnje medicinske oskrbe in posebnega zdravljenja**
Druge relevantne informacije niso na voljo.

ODDELEK 5: Protipožarni ukrepi

- **5.1 Sredstva za gašenje**
- **Ustrezna sredstva za gašenje:** Ukrepe za gašenje požara prilagoditi okolici.
- **5.2 Posebne nevarnosti v zvezi s snovjo ali zmesjo** Druge relevantne informacije niso na voljo.
- **5.3 Nasvet za gasilce**
- **Posebna zaščitna oprema:** Posebni ukrepi niso potrebni.

ODDELEK 6: Ukrepi o nenamernih izpustih

- **6.1 Osebni varnostni ukrepi, zaščitna oprema in postopki v sili** Ni potrebno.
- **6.2 Okoljevarstveni ukrepi:**
Pri vdoru v vodotoke ali kanalizacijo obvestiti pristojne upravne organe.
Ne dopustiti, da pride v kanalizacijo/površinsko vodo/podtalnico.
- **6.3 Metode in materiali za zadrževanje in čiščenje:**
V ustreznih posodah odpeljati na reciklažo ali odpad.
Pobrati z materialom, ki veže nase tekočino (pesek, kremenka, snov ki veže kislino, snov ki veže vse snovi, žaganje).
Skrbeti za zadostno zračenje.
- **6.4 Sklizevanje 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.

ODDELEK 7: Ravnanje in skladiščenje

- **7.1 Varnostni ukrepi za varno ravnanje**
Skrbeti za dobro zračenje/izsesavanje na delovnem mestu.
Preprečevati nastajanje aerosola.
- **Napotki za zaščito proti požaru in eksploziji:** Posebni ukrepi niso potrebni.
- **7.2 Pogoji za varno skladiščenje, vključno z nezdržljivostjo**
- **Skladiščenje:**
- **Zahteva po skladiščnih prostorih in posodah:** Ni posebnih zahtev.
- **Napotki za skupno skladiščenje:** ni potrebno
- **Drugi podatki glede pogojev skladiščenja:** Posodo imeti zaprto.
- **Kategorija skladiščenja:** 10

(nadaljevanje na strani 4)

SI

Varnostni list

po Uredba (ES) št. 1907/2006, Člen 31

datum izdaje: 27.08.2025 Številka različice 50 (nadomešča različico 49) Sprememba: 27.08.2025

Trgovsko ime: UHU plus sofortfest 35g/30ml BL DFI

(nadaljevanje od strani 3)

- **7.3 Posebne končne uporabe** Druge relevantne informacije niso na voljo.

ODDELEK 8: Nadzor izpostavljenosti/osebna zaščita

- **8.1 Parametri nadzora**
- **Sestavine z mejnimi vrednostmi, ki jih je treba upoštevati in nadzorovati na delovnem mestu:**

Proizvod ne vsebuje bistvenih količin snovi z mejnimi vrednostmi, ki jih je na delovnem mestu treba nadzorovati.

· DNEL

1675-54-3 bis-[4-(2,3-epoksipropoksi)fenil]propan

| | | |
|-------------|---|----------------------------------|
| oralen | Potrošnik,oralno, dolgotrajna izpostavljenost | 0,5 mg/kg bw/day (podgana) |
| dermalen | Worker, dermal, shortterm exposition | 8,3 mg/kg bw/day |
| | Worker, dermal, longterm exposition | 0,75 mg/kg bw/day (podgana) |
| inhalativen | Consumer, dermal, longterm exposition | 0,0893 mg/kg bw/day (podgana) |
| | Worker, inhalative, shortterm exposition | 12,3 mg/m ³ |
| | Worker, inhalative, longterm exposition | 4,93 mg/m ³ (podgana) |
| | Consumer, inhalative, longterm exposition | 0,87 mg/m ³ (podgana) |

· PNEC

1675-54-3 bis-[4-(2,3-epoksipropoksi)fenil]propan

| | | |
|--------|------------------------|----------------------------------|
| oralen | Secondary Poisoning | 11 mg/kg (podgana) |
| | Fresh water | 0,006 mg/l (podgana) |
| | Fresh water sediment | 0,341 mg/kg dry weight (podgana) |
| | Marine water | 0,001 mg/l (podgana) |
| | Marine sediment | 0,034 mg/kg dry weight (podgana) |
| | Soil | 0,065 mg/kg (podgana) |
| | Sewage treatment plant | 10 mg/l (podgana) |

- **Dodatni napotki:** Za osnovo so služili ob sestavljanju veljavni seznamami.

· 8.2 Nadzor izpostavljenosti

- **Ustrezen tehnično-tehnološki nadzor** Ni drugih podatkov, glej točko 7.
- **Osebni varnostni ukrepi, kot na primer osebna zaščitna oprema**
- **Splošni varnostni in sanitarni ukrepi:**
Upoštevati je treba običajne varnostne ukrepe pri ravnanju s kemikalijami.
Ne hraniti v bližini živil, pijač in krmil.
Umazana, prepojena oblačila takoj sleči.
Umiti si roke pred odmorom in ob koncu dela.
Ne vdihovati plina, pare, aerosola.
Izogniti se stiku z očmi in kožo.
- **Zaščito dihal** Ni potrebno.

(nadaljevanje na strani 5)

SI

Varnostni list

po Uredba (ES) št. 1907/2006, Člen 31

datum izdaje: 27.08.2025 Številka različice 50 (nadomešča različico 49) Sprememba: 27.08.2025

Trgovsko ime: UHU plus sofortfest 35g/30ml BL DFI

(nadaljevanje od strani 4)

· Zaščito rok

Zaščitne rokavice.

Material, iz katerega so rokavice narejene, mora biti neprepusten in odporen proti produktu / snovi / pripravku.

Material za rokavice izberite z upoštevanjem prebojnega časa, stopnje propustnosti in degradacije.

· Material za rokavice

Priporočena debelina materiala: > 0,12 mm

Hand protection Material : butyl-rubber (e.g. Butoject 898: material thickness 0,7 mm)

Break through time : > 8 h

Material : Ethyl Vinyl Alcohol Laminate (EVAL)

Break through time : > 8 h

glove material for short-term use / splash: (10 min <BTT <480 min): nitrile rubber, neoprene rubber

Nitrilkavčuk

The selected protective gloves have to satisfy the specifications of EU Directive 89/686/EEC and the standard EN 374 derived from it. Gloves should be discarded and replaced if there is any indication of degradation or chemical breakthrough. Take note of the information given by the producer concerning permeability and break through times, and of special workplace conditions (mechanical strain, duration of contact). The suitability for a specific workplace should be discussed with the producers of the protective gloves.

· Čas prodiranja skozi material za rokavice

Za mešanice kemikalij, imenovanih v nadaljevanju, mora znašati prebojni čas vsaj 10 minut (propustnost skladno z EN 374 3. del: stopnja 1).

· Zaščito za oči/obraz

Zaščitna očala, ki dobro tesnijo (nepropustna). (EN 166)

Pri pretakanju priporočljiva zaščitna očala.

ODDELEK 9: Fizikalne in kemijske lastnosti**· 9.1 Podatki o osnovnih fizikalnih in kemijskih lastnostih****· Splošne navedbe****· Agregatno stanje**

tekoč

· Barva:

brezbarven

· Vonj:

podoben aminom

· Mejne vrednosti vonja:

Ni določen.

· Tališče/ledišče:

ni določen

· Vrelišče ali začetno vrelišče in območje**vrelišča**

ni določen

· Vnetljivost

Ni uporaben.

(nadaljevanje na strani 6)

Varnostni list

po Uredba (ES) št. 1907/2006, Člen 31

datum izdaje: 27.08.2025 Številka različice 50 (nadomešča različico 49) Sprememba: 27.08.2025

Trgovsko ime: UHU plus sofortfest 35g/30ml BL DFI

(nadaljevanje od strani 5)

| | |
|--|------------------------|
| · Spodnja in zgornja meja eksplozivnosti | |
| · spodnja: | Ni določen. |
| · zgornja: | Ni določen. |
| · Plamenišče: | >150 °C |
| · Temperatura razgradnje | Ni določen. |
| · pH pri 20 °C | 6 |
| · Viskoznost: | |
| · Kinematična viskoznost | Ni določen. |
| · dinamična pri 20 °C | 40000 mPas |
| · Topnost | |
| · voda: | se ne oz. malo meša |
| · Porazdelitveni koeficient n-oktanol/voda (logaritemska vrednost) | Ni določen. |
| · Parni tlak: | Ni določen. |
| · Gostota in/ali relativna gostota | |
| · Gostota pri 20 °C: | 1,16 g/cm ³ |
| · Relativna gostota | Ni določen. |
| · Parna gostota: | Ni določen. |

| | |
|--|---|
| · 9.2 Drugi podatki | Vsi pomembni fizikalni podatki so bili določeni za zmes. Vsi, ki niso pogojene podatki niso merljivi ali niso pomembne za opredelitev mešanice. |
| · Videz: | |
| · Oblika: | tekoč |
| · Pomembne navedbe za varstvo zdravja in okolja ter za varnost | |
| · Temperatura vnetišča: | Proizvod ni samovnetljiv. |
| · Eksplozivne lastnosti: | Proizvod ni eksploziven. |
| · Vsebnost topila: | |
| · VOC (EC) | 0,00 % |
| · Vsebnost suhe snovi: | 100,0 % |
| · Molska masa | 340,23 g/mol |
| · Sprememba stanja | |
| · Hitrost izparevanja, | Ni določen. |

| | |
|---|--------|
| · Podatki glede razredov fizikalnih nevarnosti | |
| · Eksplozivi | odpade |
| · Vnetljivi plini | odpade |
| · Aerosoli | odpade |
| · Oksidativni plini | odpade |
| · Plini pod tlakom | odpade |
| · Vnetljive tekočine | odpade |
| · Vnetljive snovi v trdnem stanju | odpade |
| · Samoreaktivne snovi in zmesi | odpade |
| · Piroforne tekočine | odpade |
| · Piroforne trdne snovi | odpade |
| · Samosegrevajoče se snovi in zmesi | odpade |
| · Snovi in zmesi, ki v stiku z vodo sproščajo vnetljive pline | odpade |

(nadaljevanje na strani 7)

SI

Varnostni list

po Uredba (ES) št. 1907/2006, Člen 31

datum izdaje: 27.08.2025 Številka različice 50 (nadomešča različico 49) Sprememba: 27.08.2025

Trgovsko ime: UHU plus sofortfest 35g/30ml BL DFI

(nadaljevanje od strani 6)

- | | |
|--------------------------------|--------|
| · Oksidativne tekočine | odpade |
| · Oksidativne trdne snovi | odpade |
| · Organski peroksidi | odpade |
| · Jedko za kovine | odpade |
| · Desenzibilizirani eksplozivi | odpade |

ODDELEK 10: Obstojnost in reaktivnost

- **10.1 Reaktivnost** Druge relevantne informacije niso na voljo.
- **10.2 Kemijska stabilnost**
- **Termična razgradnja / pogoji, ki jih je treba preprečiti:**
Pri uporabi v skladu z navodili se ne razgradi.
- **10.3 Možnost poteka nevarnih reakcij** Nevarne reakcije niso znane.
- **10.4 Pogoji, ki se jim je treba izogniti** Druge relevantne informacije niso na voljo.
- **10.5 Nezdružljivi materiali:** Druge relevantne informacije niso na voljo.
- **10.6 Nevarni produkti razgradnje:** Nevarni razkrojni produkti niso znani.

ODDELEK 11: Toksikološki podatki

- **11.1 Podatki o razredih nevarnosti, kakor so opredeljeni v Uredbi (ES) št. 1272/2008**
- **Akutna strupenost** Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.

- **Pomembne LD/LC50 vrednosti razvrščanja:**

1675-54-3 bis-[4-(2,3-epoksi)propoksi]fenil]propan

| | | |
|----------|------|-----------------------|
| oralen | LD50 | >2000 mg/kg (podgana) |
| dermalen | LD50 | >2000 mg/kg (podgana) |

- **Primarno draženje:**
- **Jedkost za kožo/draženje kože**
Povzroča draženje kože.
- **Resne okvare oči/draženje**
Povzroča hudo draženje oči.
- **Preobčutljivost pri vdihavanju in preobčutljivost kože** Lahko povzroči alergijski odziv kože.
- **Mutagenost za zarodne celice**
Ni uporaben.
Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.
- **Rakotvornost** Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.
- **Strupenost za razmnoževanje**
Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.
- **STOT – enkratna izpostavljenost**
Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.
- **STOT – ponavljajoča se izpostavljenost**
Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.
- **Nevarnost pri vdihavanju**
Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.
- **Dodatni toksikološki napotki:**
- **Akutni učinki (akutna strupenost, draženje in jedkost)** Ni uporaben.
- **Preobčutljivost** Ni uporaben.

(nadaljevanje na strani 8)

SI

Varnostni list

po Uredba (ES) št. 1907/2006, Člen 31

datum izdaje: 27.08.2025 Številka različice 50 (nadomešča različico 49) Sprememba: 27.08.2025

Trgovsko ime: UHU plus sofortfest 35g/30ml BL DFI

(nadaljevanje od strani 7)

- **Strupenost pri ponovljenih odmerkih** Ni uporaben.
- **11.2 Podatki o drugih nevarnostih**

- **Lastnosti endokrinih motilcev**

Nobene od sestavin ni na seznamu.

ODDELEK 12: Ekološki podatki

- **12.1 Strupenost**
- **Toksičnost vode:** Druge relevantne informacije niso na voljo.
- **12.2 Obstojnost in razgradljivost** Druge relevantne informacije niso na voljo.
- **12.3 Zmožnost kopičenja v organizmih** Druge relevantne informacije niso na voljo.
- **12.4 Mobilnost v tleh** Druge relevantne informacije niso na voljo.
- **12.5 Rezultati ocene PBT in vPvB**
- **PBT:** Ni uporaben.
- **vPvB:** Ni uporaben.
- **12.6 Lastnosti endokrinih motilcev** Izdelek ne vsebuje snovi z lastnostmi endokrinih motilcev.
- **12.7 Drugi škodljivi učinki**
- **Opomba:** Strupeno za ribe.
- **Drugi ekološki napotki:**
- **Splošni napotki:**
Ne dopustiti, da odteče v podtalnico, v vodotoke ali v kanalizacijo.
Nevarnost ogroženosti pitne vode že pri izteku manjših količin v podtalnico.
V vodotokih tudi strupeno za ribe in plankton.
strupeno za vodne organizme

ODDELEK 13: Odstranjevanje

- **13.1 Metode ravnanja z odpadki**
- **Priporočilo:**
Se ne sme odlagati skupaj z gospodinjskimi odpadki. Ne dopustiti, da odteče v kanalizacijo.
Odlaganje odpadnih snovi v skladu z uradnimi predpisi.
- **Neočiščena embalaža:**
- **Priporočilo:** Odlaganje odpadnih snovi v skladu z uradnimi predpisi.

ODDELEK 14: Podatki o prevozu

- **14.1 Številka ZN in številka ID**
- **ADR/ADN, IMDG, IATA** UN3082
- **14.2 Pravilno odpremno ime ZN**
- **ADR/ADN** 3082 OKOLJU NEVARNA SNOV, TEKOČA, N.D.N. (Reakcijski produkt bisfenola A epiklorohidriinske smole s povprečno molekularno težo ≤ 700)
- **IMDG** ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, LIQUID, N.O.S. (reaction product: bisphenol-A- (epichlorhydrin); epoxy resin (number average

(nadaljevanje na strani 9)



Varnostni list

po Uredba (ES) št. 1907/2006, Člen 31

datum izdaje: 27.08.2025 Številka različice 50 (nadomešča različico 49) Sprememba: 27.08.2025

Trgovsko ime: UHU plus sofortfest 35g/30ml BL DFI

(nadaljevanje od strani 8)

| | |
|---|--|
| · IATA | molecular weight ≤ 700)), MARINE POLLUTANT ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, LIQUID, N.O.S. (reaction product: bisphenol-A-(epichlorhydrin); epoxy resin (number average molecular weight ≤ 700)) |
| · 14.3 Razredi nevarnosti prevoza | |
| · ADR/ADN | |
|  | |
| · Kategorija | 9 (M6) Različne nevarne snovi in predmeti |
| · Listek za nevarnost | 9 |
| · IMDG, IATA | |
|  | |
| · Class | 9 Različne nevarne snovi in predmeti |
| · Label | 9 |
| · 14.4 Skupina embalaže | |
| · ADR/ADN, IMDG, IATA | III |
| · 14.5 Nevarnosti za okolje: | |
| · Marine pollutant: | Simbol (riba in drevo) |
| · Posebne označevanje (ADR/ADN): | Simbol (riba in drevo) |
| · Posebne označevanje (IATA): | Simbol (riba in drevo) |
| · 14.6 Posebni previdnostni ukrepi za uporabnika | Pozor: Različne nevarne snovi in predmeti |
| · Številka nevarnosti (Kemler številka): | 90 |
| · EMS-številka: | F-A,S-F |
| · Stowage Category | A |
| · 14.7 Pomorski prevoz v razsutem stanju v skladu z instrumenti IMO | Ni uporaben. |
| · Transport/drugi podatki: | |
| · ADR/ADN | |
| · Omejene količine (LQ) | 5L |
| · Izvzete količine (EQ) | Kod: E1 Največja neto količina na notranjo embalažo: 30 ml Največja neto količina na zunanjo embalažo: 1000 ml |
| · Prevozna skupina | 3 |
| · Kod omejitev za predore | (-) |

(nadaljevanje na strani 10)

SI

Varnostni list

po Uredba (ES) št. 1907/2006, Člen 31

datum izdaje: 27.08.2025 Številka različice 50 (nadomešča različico 49) Sprememba: 27.08.2025

Trgovsko ime: UHU plus sofortfest 35g/30ml BL DFI

(nadaljevanje od strani 9)

| | |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> · IMDG · Limited quantities (LQ) · Excepted quantities (EQ) | <p>5L Code: E1 Maximum net quantity per inner packaging: 30 ml Maximum net quantity per outer packaging: 1000 ml</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> · UN "model regulation": | <p>UN 3082 OKOLJU NEVARNA SNOV, TEKOČA, N.D.N. (REAKCIJSKI PRODUKT BISFENOLA A EPIKLOOROHIDRINSKE SMOLE S POVPREČNO MOLEKULSKO TEŽO ≤ 700), 9, III</p> |

ODDELEK 15: Zakonsko predpisani podatki

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

- **Direktiva 2012/18/EU**
- **Imenovane nevarne snovi - PRILOGA I** Nobene od sestavin ni na seznamu.
- **Kategorija Seveso E2** Nevarno za vodno okolje
- **Količina za razvrstitev (v tonah) za uporabo zahtev za organizacije nižje stopnje** 200 t
- **Količina za razvrstitev (v tonah) za uporabo zahtev za organizacije višje stopnje** 500 t
- **Uredba (ES) št. 1907/2006 PRILOGA XVII** Pogoji omejitve: 3

· **Direktiva 2011/65/EU o omejevanju uporabe nekaterih nevarnih snovi v električni in elektronski opremi - Priloga II**

Nobene od sestavin ni na seznamu.

· **UREDBA (EU) 2019/1148**

· **Priloga I - OMEJENE PREDHODNE SESTAVINE ZA EKSPLOZIVE (Zgornja mejna vrednost za namene izdajanja dovoljenj v skladu s členom 5(3))**

Nobene od sestavin ni na seznamu.

· **Priloga II - PREDHODNE SESTAVINE ZA EKSPLOZIVE, KI JIH JE TREBA PRIJAVITI**

Nobene od sestavin ni na seznamu.

· **Uredba (ES) št. 273/2004 o predhodnih sestavinah pri prepovedanih drogah**

Nobene od sestavin ni na seznamu.

· **Uredba (ES) št. 111/2005 o določitvi pravil za nadzor trgovine s predhodnimi sestavinami za prepovedane droge med Skupnostjo in tretjimi državami**

Nobene od sestavin ni na seznamu.

· **Državni predpisi:**

UREDBA (ES) št. 1272/2008 o razvrščanju, označevanju in pakiranju snovi ter zmesi, o spremembi in razveljavitvi direktiv 67/548/EGS in 1999/45/ES ter spremembi Uredbe (ES) št. 1907/2006
Pravilnik o varovanju delavcev pred tveganji zaradi izpostavljenosti kemičnim snovem pri delu
Uredba o odpadkih

· **15.2 Ocena kemijske varnosti:** Ocena kemijske varnosti ni bila izvedena.

SI

(nadaljevanje na strani 11)

Varnostni list

po Uredba (ES) št. 1907/2006, Člen 31

datum izdaje: 27.08.2025 Številka različice 50 (nadomešča različico 49) Sprememba: 27.08.2025

Trgovsko ime: UHU plus sofortfest 35g/30ml BL DFI

(nadaljevanje od strani 10)

ODDELEK 16: Drugi podatki

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

· **Relevantne norme**

- H315 Povzročča draženje kože.
- H317 Lahko povzroči alergijski odziv kože.
- H319 Povzročča hudo draženje oči.
- H411 Strupeno za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.
- EUH205 Vsebuje epoksidne sestavine. Lahko povzroči alergijski odziv.

· **Razvrstitev v skladu z Uredbo (ES) št. 1272/2008**

| | |
|--|---|
| Jedkost za kožo/draženje kože Huda poškodba oči/draženje oči Preobčutljivost kože Nevarno za vodno okolje - dolgotrajno (kronično) nevarnost za vodno okolje | Klasifikacija zmesi na splošno temelji na računski metodi ob uporabi spremenljivk v skladu z Uredbo (ES) št. 1272/2008. |
|--|---|

· **Lista s podatki področja izstavitve:** PSRA· **Kontaktna oseba:** PSRA· **Datum predhodne različice:** 17.05.2022· **Številka različice predhodne različice:** 49· **Okrajšave in akronimi:**

- ADR: Accord relatif au transport international des marchandises dangereuses par route (European Agreement Concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road)
- 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)
- VOC: Volatile Organic Compounds (USA, EU)
- DNEL: Derived No-Effect Level (REACH)
- PNEC: Predicted No-Effect Concentration (REACH)
- LC50: Lethal concentration, 50 percent
- LD50: Lethal dose, 50 percent
- PBT: Persistent, Bioaccumulative and Toxic
- vPvB: very Persistent and very Bioaccumulative
- Skin Irrit. 2: Jedkost za kožo/draženje kože – Kategorija 2
- Eye Irrit. 2: Huda poškodba oči/draženje oči – Kategorija 2
- Skin Sens. 1: Preobčutljivost kože – Kategorija 1
- Aquatic Chronic 2: Nevarno za vodno okolje - dolgotrajna nevarnost za vodno okolje – Kategorija 2

· *** Podatki glede na prejšnjo verzijo spremenjeni**

SI

Varnostni list





po Uredba (ES) št. 1907/2006, Člen 31

datum izdaje: 27.08.2025 Številka različice 29 (nadomešča različico 28) Sprememba: 27.08.2025

ODDELEK 1: Identifikacija snovi/zmesi in družbe/podjetja

- **1.1 Identifikator izdelka**
- **Trgovsko ime:** UHU plus sofortfest 35g/30ml BL DFI
- **1.2 Pomembne identificirane uporabe snovi ali zmesi in odsvetovane uporabe**
Druge relevantne informacije niso na voljo.
- **Uporaba snovi / priprava** Lepilo
- **1.3 Podrobnosti o dobavitelju varnostnega lista**
- **Proizvajalec/dobavitelj:**
UHU GmbH
Herrmannstraße 7
D-77815 Bühl (Baden)
Tel.:0049-(0)7223-284-0 Fax: 0049-(0)7223-284-245
email: sds@boltonadhesives.com
Distributer:
BOLTON ADRIATIC d.o.o., Polje 12, 5290 Šempeter pri Gorici, tel/fax: (05) 330 50 50/ 330 50 58,
E-mail: mail@boltonadriatic.si
- **Področje/oddelek za informacije:** PSRA
- **1.4 Telefonska številka za nujne primere:**
V primeru zastupitve ali suma na zastupitev se posvetujte z osebnim zdravnikom, oz. dežurnim zdravnikom. V primeru življenjske ogroženosti pokličite na tel. št. 112.

ODDELEK 2: Določitev nevarnosti

- **2.1 Razvrstitev snovi ali zmesi**
- **Razvrstitev v skladu z Uredbo (ES) št. 1272/2008**
 -  GHS05 jedkost
Eye Dam. 1 H318 Povzroča hude poškodbe oči.
 -  GHS07
Skin Irrit. 2 H315 Povzroča draženje kože.
Skin Sens. 1 H317 Lahko povzroči alergijski odziv kože.
 - Aquatic Chronic 3 H412 Škodljivo za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.
- **2.2 Elementi etikete**
- **Označevanje v skladu z Uredbo (ES) št. 1272/2008**
Izdelek je razvrščen in označen v smislu Uredbe CLP.
- **Piktogrami za nevarnost**
 -  
GHS05 GHS07
- **Opozorilna beseda** Nevarno

(nadaljevanje na strani 2)

si

Varnostni list

po Uredba (ES) št. 1907/2006, Člen 31

datum izdaje: 27.08.2025 Številka različice 29 (nadomešča različico 28) Sprememba: 27.08.2025

Trgovsko ime: UHU plus sofortfest 35g/30ml BL DFI

(nadaljevanje od strani 1)

· **Komponente, ki določajo nevarnost in jih je treba etiketirati:**

Reakcijski produkti propoksilirane pentaeritritola in 1-kloro-2,3-epoksipropana z vodikovim sulfidom

2,4,6-tris(dimetilaminometil)fenol
trietilenediamin

· **Stavki o nevarnosti**

H315 Povzroča draženje kože.
H318 Povzroča hude poškodbe oči.
H317 Lahko povzroči alergijski odziv kože.
H412 Škodljivo za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.

· **Previdnostni stavki**

P101 Če je potreben zdravniški nasvet, mora biti na voljo posoda ali etiketa proizvoda.
P102 Hraniti zunaj dosega otrok.
P261 Ne vdihavati hlapov.
P280 Nositi zaščitne rokavice / zaščito za oči.
P302+P352 PRI STIKU S KOŽO: Umiti z veliko vode in mila.
P305+P351+P338 PRI STIKU Z OČMI: Previdno izpirati z vodo nekaj minut. Odstranite kontaktne leče, če jih imate in če to lahko storite brez težav. Nadaljujte z izpiranjem.

· **2.3 Druge nevarnosti**

· **Rezultati ocene PBT in vPvB**

· **PBT:** Ni uporaben.
· **vPvB:** Ni uporaben.

ODDELEK 3: Sestava/podatki o sestavinah

· **3.2 Zmesi**

· **Opis:** Lepilo.

· **Nevarne sestavine:**

| | | |
|---|--|----------|
| Reg.nr.: 01-2120118957-46-XXXX | Reakcijski produkti propoksilirane pentaeritritola in 1-kloro-2,3-epoksipropana z vodikovim sulfidom ⚠ Skin Sens. 1B, H317; Aquatic Chronic 3, H412 | 50-100% |
| CAS: 25265-71-8 EINECS: 246-770-3 Reg.nr.: 01-2119456811-38-XXXX | Dipropilen glikol snov z mejno vrednostjo za izpostavljenost na delovnem mestu na ravni Skupnosti | 2,5-10% |
| CAS: 90-72-2 EINECS: 202-013-9 Število indeks: 603-069-00-0 Reg.nr.: 01-2119560597-27-XXXX | 2,4,6-tris(dimetilaminometil)fenol ⚠ Skin Corr. 1C, H314; Eye Dam. 1, H318; ⚠ Acute Tox. 4, H302 | ≥2,5-<3% |
| CAS: 280-57-9 EINECS: 205-999-9 Reg.nr.: 01-2119980944-22-XXXX | trietilenediamin ⚠ Flam. Sol. 1, H228; ⚠ Eye Dam. 1, H318; ⚠ Acute Tox. 4, H302; Skin Irrit. 2, H315 | 1-2,5% |

(nadaljevanje na strani 3)

si

Varnostni list

po Uredba (ES) št. 1907/2006, Člen 31

datum izdaje: 27.08.2025 Številka različice 29 (nadomešča različico 28) Sprememba: 27.08.2025

Trgovsko ime: UHU plus sofortfest 35g/30ml BL DFI

(nadaljevanje od strani 2)

- **Dodatni napotki:** Besedilo k navedenim napotkom za nevarnosti je razvidno iz 16. poglavja.

ODDELEK 4: Ukrepi za prvo pomoč

- **4.1 Opis ukrepov za prvo pomoč**
- **Splošni napotki:** Potrebni niso nobeni posebni ukrepi.
- **v primeru vdihavanja:**
Zadostno dovajanje svežega zraka in zaradi varnosti obiskati zdravnika.
V primeru nezavesti položaj in prevoz v stabilnem bočnem položaju.
- **če pride v stik s kožo:** Takoj sprati z vodo in milom in dobro izplakniti.
- **če pride v stik z očmi:**
Oči z odprto očesno režo več minut izpirati pod tekočo vodo in se posvetovati z zdravnikom.
- **če snov zaužijerno:** Pri trajajočih težavah se posvetovati z zdravnikom.
- **4.2 Najpomembnejši simptomi in učinki, akutni in zapozneli**
Druge relevantne informacije niso na voljo.
- **4.3 Navedba kakršne koli takojšnje medicinske oskrbe in posebnega zdravljenja**
Druge relevantne informacije niso na voljo.

ODDELEK 5: Protipožarni ukrepi

- **5.1 Sredstva za gašenje**
- **Ustrezna sredstva za gašenje:** Ukrepe za gašenje požara prilagoditi okolici.
- **5.2 Posebne nevarnosti v zvezi s snovjo ali zmesjo** Druge relevantne informacije niso na voljo.
- **5.3 Nasvet za gasilce**
- **Posebna zaščitna oprema:** Posebni ukrepi niso potrebni.

ODDELEK 6: Ukrepi o nenamernih izpustih

- **6.1 Osebni varnostni ukrepi, zaščitna oprema in postopki v sili**
Nositi zaščitno opremo. Zavarovati nezaščitene ljudi.
- **6.2 Okoljevarstveni ukrepi:**
Pri vdoru v vodotoke ali kanalizacijo obvestiti pristojne upravne organe.
Ne dopustiti, da pride v kanalizacijo/površinsko vodo/podtalnico.
- **6.3 Metode in materiali za zadrževanje in čiščenje:**
V ustreznih posodah odpeljati na reciklažo ali odpad.
Pobirati z materialom, ki veže nase tekočino (pesek, kremenka, snov ki veže kislino, snov ki veže vse snovi, žaganje).
Uporabiti sredstvo za nevtralizacijo.
Kontaminiran material odstraniti v skladu s točko 13.
Skrbeti za zadostno zračenje.
- **6.4 Sklincevanje 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.

SI

(nadaljevanje na strani 4)

Varnostni list

po Uredba (ES) št. 1907/2006, Člen 31

datum izdaje: 27.08.2025 Številka različice 29 (nadomešča različico 28) Sprememba: 27.08.2025

Trgovsko ime: UHU plus sofortfest 35g/30ml BL DFI

(nadaljevanje od strani 3)

ODDELEK 7: Ravnanje in skladiščenje

- **7.1 Varnostni ukrepi za varno ravnanje**
Skrbeti za dobro zračenje/izsesavanje na delovnem mestu.
Preprečevati nastajanje aerosola.
- **Napotki za zaščito proti požaru in eksploziji:** Posebni ukrepi niso potrebni.
- **7.2 Pogoji za varno skladiščenje, vključno z nezdružljivostjo**
- **Skladiščenje:**
- **Zahteva po skladiščnih prostorih in posodah:** Ni posebnih zahtev.
- **Napotki za skupno skladiščenje:** ni potrebno
- **Drugi podatki glede pogojev skladiščenja:** Posodo imeti zaprto.
- **Kategorija skladiščenja:** 10
- **7.3 Posebne končne uporabe** Druge relevantne informacije niso na voljo.

ODDELEK 8: Nadzor izpostavljenosti/osebna zaščita

8.1 Parametri nadzora

- **Sestavine z mejnimi vrednostmi, ki jih je treba upoštevati in nadzorovati na delovnem mestu:**

25265-71-8 Dipropilen glikol

| | |
|---------|---|
| MV (SI) | trenutna vrednost: 200 mg/m ³ dolgoročna vrednost: 100 mg/m ³ Inhalabilna frakcija, Y |
|---------|---|

DNEL

Reakcijski produkti propoksiliranega pentaeritritola in 1-kloro-2,3-epoksiopropana z vodikovim sulfidom

| | | |
|-------------|---|----------------------------------|
| oralen | Potrošnik,oralno, dolgotrajna izpostavljenost | 1,9 mg/kg bw/day (podgana) |
| dermalen | Worker, dermal, longterm exposition | 2,7 mg/kg bw/day (podgana) |
| | Consumer, dermal, longterm exposition | 1,61 mg/kg bw/day (podgana) |
| inhalativen | Worker, inhalative, longterm exposition | 22 mg/m ³ (podgana) |
| | Consumer, inhalative, longterm exposition | 6,52 mg/m ³ (podgana) |

90-72-2 2,4,6-tris(dimetilaminometil)fenol

| | | |
|-------------|---|------------------------|
| oralen | Potrošnik,oralno, dolgotrajna izpostavljenost | 0,075 mg/kg bw/day |
| dermalen | Worker, dermal, shortterm exposition | 0,6 mg/kg bw/day |
| | Worker, dermal, longterm exposition | 0,15 mg/kg bw/day |
| inhalativen | Consumer, dermal, shortterm exposition | 0,075 mg/kg bw/day |
| | Consumer, dermal, longterm exposition | 0,075 mg/kg bw/day |
| | Worker, inhalative, shortterm exposition | 2,1 mg/m ³ |
| | Worker, inhalative, longterm exposition | 0,53 mg/m ³ |
| | Consumer, inhalative, shortterm exposition | 0,13 mg/m ³ |
| | Consumer, inhalative, longterm exposition | 0,13 mg/m ³ |

280-57-9 trietilenediamin

| | | |
|--------|---|------------------|
| oralen | Potrošnik,oralno, dolgotrajna izpostavljenost | 0,5 mg/kg bw/day |
|--------|---|------------------|

(nadaljevanje na strani 5)

SI

Varnostni list

po Uredba (ES) št. 1907/2006, Člen 31

datum izdaje: 27.08.2025 Številka različice 29 (nadomešča različico 28) Sprememba: 27.08.2025

Trgovsko ime: UHU plus sofortfest 35g/30ml BL DFI

(nadaljevanje od strani 4)

| | | |
|-------------|---|------------------------|
| dermalen | Worker, dermal, longterm exposition | 1,4 mg/kg bw/day |
| | Consumer, dermal, longterm exposition | 0,5 mg/kg bw/day |
| inhalativen | Worker, inhalative, longterm exposition | 8,24 mg/m ³ |
| | Consumer, inhalative, longterm exposition | 1,46 mg/m ³ |

· **PNEC**

Reakcijski produkti propoksilirane pentaeritritola in 1-kloro-2,3-epoksiopropana z vodikovim sulfidom

| | |
|------------------------|----------------------------------|
| Fresh water | 0,07 mg/l (podgana) |
| Fresh water sediment | 0,322 mg/kg dry weight (podgana) |
| Marine water | 0,007 mg/l (podgana) |
| Marine sediment | 0,032 mg/kg dry weight (podgana) |
| Soil | 0,023 mg/kg (podgana) |
| Sewage treatment plant | 10 mg/l (podgana) |

90-72-2 2,4,6-tris(dimetilaminometil)fenol

| | |
|------------------------|------------------------|
| Fresh water | 0,046 mg/l |
| Fresh water sediment | 0,262 mg/kg dry weight |
| Marine water | 0,005 mg/l |
| Marine sediment | 0,026 mg/kg dry weight |
| Soil | 0,025 mg/kg |
| Sewage treatment plant | 0,2 mg/l |

280-57-9 trietilenediamin

| | |
|------------------------|-----------------------|
| Fresh water | 0,1 mg/l |
| Fresh water sediment | 1,3 mg/kg dry weight |
| Marine water | 0,01 mg/l |
| Marine sediment | 0,13 mg/kg dry weight |
| Soil | 0,19 mg/kg |
| Sewage treatment plant | 200 mg/l |

· **Dodatni napotki:** Za osnovo so služili ob sestavljanju veljavni seznam.

· **8.2 Nadzor izpostavljenosti**

· **Ustrezen tehnično-tehnološki nadzor** Ni drugih podatkov, glej točko 7.

· **Osebni varnostni ukrepi, kot na primer osebna zaščitna oprema**

· **Splošni varnostni in sanitarni ukrepi:**

Upoštevati je treba običajne varnostne ukrepe pri ravnanju s kemikalijami.

Ne hraniti v bližini živil, pijač in krmil.

Umazana, prepojena oblačila takoj sleči.

Umiti si roke pred odmorom in ob koncu dela.

Ne vdihovati plina, pare, aerosola.

Izogniti se stiku s kožo.

Izogniti se stiku z očmi in kožo.

· **Zaščito dihal** Ni potrebno.

· **(Lahka) naobrazna maska, ki se priporoča za posredovanje za kratek čas:**

Kombinirani filter A-P1

(nadaljevanje na strani 6)

SI

Varnostni list

po Uredba (ES) št. 1907/2006, Člen 31

datum izdaje: 27.08.2025 Številka različice 29 (nadomešča različico 28) Sprememba: 27.08.2025

Trgovsko ime: UHU plus sofortfest 35g/30ml BL DFI

(nadaljevanje od strani 5)

· Zaščito rok

Zaščitne rokavice.

Material, iz katerega so rokavice narejene, mora biti neprepusten in odporen proti produktu / snovi / pripravku.

Material za rokavice izberite z upoštevanjem prebojnega časa, stopnje propustnosti in degradacije.

· Material za rokavice

Priporočena debelina materiala: > 0,12 mm

glove material for short-term use / splash: (10 min <BTT <480 min): nitrile rubber, neoprene rubber

Nitrilkavčuk

· Čas prodiranja skozi material za rokavice

Za mešanice kemikalij, imenovanih v nadaljevanju, mora znašati prebojni čas vsaj 10 minut (propustnost skladno z EN 374 3. del: stopnja 1).

· Zaščito za oči/obraz

Zaščitna očala, ki dobro tesnijo (nepropustna). (EN 166)

Pri pretakanju priporočljiva zaščitna očala.

ODDELEK 9: Fizikalne in kemijske lastnosti**· 9.1 Podatki o osnovnih fizikalnih in kemijskih lastnostih****· Splošne navedbe****· Agregatno stanje**

tekoč

· Barva:

brezbarven

· Vonj:

karakterističen

· Mejne vrednosti vonja:

Ni določen.

· Tališče/ledišče:

ni določen

· Vrelišče ali začetno vrelišče in območje vrelišča

156 °C

· Vnetljivost

Ni uporaben.

· Spodnja in zgornja meja eksplozivnosti**· spodnja:**

Ni določen.

· zgornja:

Ni določen.

· Plamenišče:

>100 °C

· Temperatura razgradnje

Ni določen.

· pH pri 20 °C

11

· Viskoznost:**· Kinematična viskoznost**

Ni določen.

· dinamična pri 20 °C

17500 mPas

· Topnost**· voda:**

se ne oz. malo meša

(nadaljevanje na strani 7)

Varnostni list

po Uredba (ES) št. 1907/2006, Člen 31

datum izdaje: 27.08.2025 Številka različice 29 (nadomešča različico 28) Sprememba: 27.08.2025

Trgovsko ime: UHU plus sofortfest 35g/30ml BL DFI

(nadaljevanje od strani 6)

| | |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> · Porazdelitveni koeficient n-oktanol/voda (logaritemska vrednost) | Ni določen. |
| <ul style="list-style-type: none"> · Parni tlak: | Ni določen. |
| <ul style="list-style-type: none"> · Gostota in/ali relativna gostota | |
| <ul style="list-style-type: none"> · Gostota pri 20 °C: | 1,138 g/cm ³ |
| <ul style="list-style-type: none"> · Relativna gostota | Ni določen. |
| <ul style="list-style-type: none"> · Parna gostota: | Ni določen. |
| <ul style="list-style-type: none"> · 9.2 Drugi podatki | Vsi pomembni fizikalni podatki so bili določeni za zmes. Vsi, ki niso pogojene podatki niso merljivi ali niso pomembne za opredelitev mešanice. |
| <ul style="list-style-type: none"> · Videz: | |
| <ul style="list-style-type: none"> · Oblika: | tekoč |
| <ul style="list-style-type: none"> · Pomembne navedbe za varstvo zdravja in okolja ter za varnost | |
| <ul style="list-style-type: none"> · Temperatura vnetišča: | Proizvod ni samovnetljiv. |
| <ul style="list-style-type: none"> · Eksplozivne lastnosti: | Proizvod ni eksploziven. |
| <ul style="list-style-type: none"> · Vsebnost topila: | |
| <ul style="list-style-type: none"> · VOC (EC) | 0,00 % |
| <ul style="list-style-type: none"> · Vsebnost suhe snovi: | 1,8 % |
| <ul style="list-style-type: none"> · Sprememba stanja | |
| <ul style="list-style-type: none"> · Hitrost izparevanja, | Ni določen. |
| <ul style="list-style-type: none"> · Podatki glede razredov fizikalnih nevarnosti | |
| <ul style="list-style-type: none"> · Eksplozivi | odpade |
| <ul style="list-style-type: none"> · Vnetljivi plini | odpade |
| <ul style="list-style-type: none"> · Aerosoli | odpade |
| <ul style="list-style-type: none"> · Oksidativni plini | odpade |
| <ul style="list-style-type: none"> · Plini pod tlakom | odpade |
| <ul style="list-style-type: none"> · Vnetljive tekočine | odpade |
| <ul style="list-style-type: none"> · Vnetljive snovi v trdnem stanju | odpade |
| <ul style="list-style-type: none"> · Samoreaktivne snovi in zmesi | odpade |
| <ul style="list-style-type: none"> · Piroforne tekočine | odpade |
| <ul style="list-style-type: none"> · Piroforne trdne snovi | odpade |
| <ul style="list-style-type: none"> · Samosegrevajoče se snovi in zmesi | odpade |
| <ul style="list-style-type: none"> · Snovi in zmesi, ki v stiku z vodo sproščajo vnetljive pline | odpade |
| <ul style="list-style-type: none"> · Oksidativne tekočine | odpade |
| <ul style="list-style-type: none"> · Oksidativne trdne snovi | odpade |
| <ul style="list-style-type: none"> · Organski peroksidi | odpade |
| <ul style="list-style-type: none"> · Jedko za kovine | odpade |
| <ul style="list-style-type: none"> · Desenzibilizirani eksplozivi | odpade |

ODDELEK 10: Obstojnost in reaktivnost

- 10.1 Reaktivnost Druge relevantne informacije niso na voljo.

(nadaljevanje na strani 8)

SI

Varnostni list

po Uredba (ES) št. 1907/2006, Člen 31

datum izdaje: 27.08.2025 Številka različice 29 (nadomešča različico 28) Sprememba: 27.08.2025

Trgovsko ime: UHU plus sofortfest 35g/30ml BL DFI

(nadaljevanje od strani 7)

- **10.2 Kemijska stabilnost**
- **Termična razgradnja / pogoji, ki jih je treba preprečiti:**
Pri uporabi v skladu z navodili se ne razgradi.
- **10.3 Možnost poteka nevarnih reakcij** Nevarne reakcije niso znane.
- **10.4 Pogoji, ki se jim je treba izogniti** Druge relevantne informacije niso na voljo.
- **10.5 Nezdružljivi materiali:** Druge relevantne informacije niso na voljo.
- **10.6 Nevarni produkti razgradnje:** Nevarni razkrojni produkti niso znani.

ODDELEK 11: Toksikološki podatki

- **11.1 Podatki o razredih nevarnosti, kakor so opredeljeni v Uredbi (ES) št. 1272/2008**
- **Akutna strupenost** Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.

- **Pomembne LD/LC50 vrednosti razvrščanja:**

Reakcijski produkti propoksiliranega pentaeritritola in 1-kloro-2,3-epoksiopropana z vodikovim sulfidom

| | | |
|----------|------|-----------------------|
| oralen | LD50 | 2600 mg/kg (podgana) |
| dermalen | LD50 | >10200 mg/kg (rabbit) |

90-72-2 2,4,6-tris(dimetilaminometil)fenol

| | | |
|--------|------|---------------------|
| oralen | LD50 | 500 mg/kg (podgana) |
|--------|------|---------------------|

280-57-9 trietilenediamin

| | | |
|----------|------|----------------------|
| oralen | LD50 | 700 mg/kg (podgana) |
| dermalen | LD50 | >2000 mg/kg (rabbit) |

- **Primarno draženje:**
- **Jedkost za kožo/draženje kože**
Povzroča draženje kože.
- **Resne okvare oči/draženje**
Povzroča hude poškodbe oči.
- **Preobčutljivost pri vdihavanju in preobčutljivost kože** Lahko povzroči alergijski odziv kože.
- **Mutagenost za zarodne celice**
Ni uporaben.
Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.
- **Rakotvornost** Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.
- **Strupenost za razmnoževanje**
Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.
- **STOT – enkratna izpostavljenost**
Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.
- **STOT – ponavljajoča se izpostavljenost**
Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.
- **Nevarnost pri vdihavanju**
Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.
- **Dodatni toksikološki napotki:**
- **Akutni učinki (akutna strupenost, draženje in jedkost)** Ni uporaben.
- **Preobčutljivost** Ni uporaben.
- **Strupenost pri ponovljenih odmerkih** Ni uporaben.

(nadaljevanje na strani 9)

SI

Varnostni list

po Uredba (ES) št. 1907/2006, Člen 31

datum izdaje: 27.08.2025 Številka različice 29 (nadomešča različico 28) Sprememba: 27.08.2025

Trgovsko ime: UHU plus sofortfest 35g/30ml BL DFI

(nadaljevanje od strani 8)

· **11.2 Podatki o drugih nevarnostih**· **Lastnosti endokrinih motilcev**

Nobene od sestavin ni na seznamu.

ODDELEK 12: Ekološki podatki· **12.1 Strupenost**· **Toksičnost vode:** Druge relevantne informacije niso na voljo.· **12.2 Obstoynost in razgradljivost** Druge relevantne informacije niso na voljo.· **12.3 Zmožnost kopičenja v organizmih** Druge relevantne informacije niso na voljo.· **12.4 Mobilnost v tleh** Druge relevantne informacije niso na voljo.· **12.5 Rezultati ocene PBT in vPvB**· **PBT:** Ni uporaben.· **vPvB:** Ni uporaben.· **12.6 Lastnosti endokrinih motilcev** Izdelek ne vsebuje snovi z lastnostmi endokrinih motilcev.· **12.7 Drugi škodljivi učinki**· **Opomba:** Škodljivo za ribe.· **Drugi ekološki napotki:**· **Splošni napotki:**

Ne dopustiti, da v nerazredčenem stanju oz. v večjih količinah odteče v podtalnico, v vodotoke ali v kanalizacijo.

Ne sme v nerazredčenem oz. nenevtraliziranem stanju odteči v odpadne vode oz. v usedalni bazen.

škodljiv za vodne organizme

ODDELEK 13: Odstranjevanje· **13.1 Metode ravnanja z odpadki**· **Priporočilo:**

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

Odlaganje odpadnih snovi v skladu z uradnimi predpisi.

· **Neočiščena embalaža:**· **Priporočilo:** Odlaganje odpadnih snovi v skladu z uradnimi predpisi.**ODDELEK 14: Podatki o prevozu**· **14.1 Številka ZN in številka ID**· **ADR/ADN, IMDG, IATA** odpade

-

· **14.2 Pravilno odpremno ime ZN**· **ADR/ADN, IMDG, IATA** odpade

(nadaljevanje na strani 10)

SI

Varnostni list

po Uredba (ES) št. 1907/2006, Člen 31

datum izdaje: 27.08.2025 Številka različice 29 (nadomešča različico 28) Sprememba: 27.08.2025

Trgovsko ime: UHU plus sofortfest 35g/30ml BL DFI

(nadaljevanje od strani 9)

| | |
|--|--|
| · 14.3 Razredi nevarnosti prevoza | |
| · ADR/ADN, ADN, IMDG, IATA | |
| · Kategorija | odpade |
| · 14.4 Skupina embalaže | |
| · ADR/ADN, IMDG, IATA | odpade |
| · 14.5 Nevarnosti za okolje: | Ni uporaben. |
| · 14.6 Posebni previdnostni ukrepi za uporabnika | Ni uporaben. |
| · 14.7 Pomorski prevoz v razsutem stanju v skladu z instrumenti IMO | Ni uporaben. |
| · Transport/drugi podatki: | Nobenih nevarnih snovi po prej omenjenih uredbah |
| · UN "model regulation": | odpade |

ODDELEK 15: Zakonsko predpisani podatki

- **15.1 Predpisi/zakonodaja o zdravju, varnosti in okolju, specifični za snov ali zmes**
- **Direktiva 2012/18/EU**
- **Imenovane nevarne snovi - PRILOGA I** Nobene od sestavin ni na seznamu.
- **Uredba (ES) št. 1907/2006 PRILOGA XVII** Pogoji omejitve: 3

- **Direktiva 2011/65/EU o omejevanju uporabe nekaterih nevarnih snovi v električni in elektronski opremi - Priloga II**

Nobene od sestavin ni na seznamu.

- **UREDBA (EU) 2019/1148**

- **Priloga I - OMEJENE PREDHODNE SESTAVINE ZA EKSPLOZIVE (Zgornja mejna vrednost za namene izdajanja dovoljenj v skladu s členom 5(3))**

Nobene od sestavin ni na seznamu.

- **Priloga II - PREDHODNE SESTAVINE ZA EKSPLOZIVE, KI JIH JE TREBA PRIJAVITI**

Nobene od sestavin ni na seznamu.

- **Uredba (ES) št. 273/2004 o predhodnih sestavinah pri prepovedanih drogah**

Nobene od sestavin ni na seznamu.

- **Uredba (ES) št. 111/2005 o določitvi pravil za nadzor trgovine s predhodnimi sestavinami za prepovedane droge med Skupnostjo in tretjimi državami**

Nobene od sestavin ni na seznamu.

- **Državni predpisi:**

UREDBA (ES) št. 1272/2008 o razvrščanju, označevanju in pakiranju snovi ter zmesi, o spremembi in razveljavitvi direktiv

67/548/EGS in 1999/45/ES ter spremembi Uredbe (ES) št. 1907/2006

Pravilnik o varovanju delavcev pred tveganji zaradi izpostavljenosti kemičnim snovem pri delu

Uredba o odpadkih

(nadaljevanje na strani 11)

SI

Varnostni list

po Uredba (ES) št. 1907/2006, Člen 31

datum izdaje: 27.08.2025 Številka različice 29 (nadomešča različico 28) Sprememba: 27.08.2025

Trgovsko ime: UHU plus sofortfest 35g/30ml BL DFI

(nadaljevanje od strani 10)

· **15.2 Ocena kemijske varnosti:** Ocena kemijske varnosti ni bila izvedena.

ODDELEK 16: Drugi podatki

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

· **Relevantne norme**

- H228 Vnetljiva trdna snov.
- H302 Zdravju škodljivo pri zaužitju.
- H314 Povzročča hude opekline kože in poškodbe oči.
- H315 Povzročča draženje kože.
- H317 Lahko povzroči alergijski odziv kože.
- H318 Povzročča hude poškodbe oči.
- H412 Škodljivo za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.

· **Razvrstitev v skladu z Uredbo (ES) št. 1272/2008**

Jedkost za kožo/draženje kože
 Huda poškodba oči/draženje oči
 Preobčutljivost kože
 Nevarno za vodno okolje - dolgotrajno
 (kronično) nevarnost za vodno okolje

Klasifikacija zmesi na splošno temelji na računski metodi ob uporabi spremenljivk v skladu z Uredbo (ES) št. 1272/2008.

· **Lista s podatki področja izstavitve: PSRA**

· **Kontaktna oseba: PSRA**

· **Datum predhodne različice: 27.10.2022**

· **Številka različice predhodne različice: 28**

· **Okrajšave in akronimi:**

ADR: Accord relatif au transport international des marchandises dangereuses par route (European Agreement Concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road)

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)

VOC: Volatile Organic Compounds (USA, EU)

DNEL: Derived No-Effect Level (REACH)

PNEC: Predicted No-Effect Concentration (REACH)

LC50: Lethal concentration, 50 percent

LD50: Lethal dose, 50 percent

PBT: Persistent, Bioaccumulative and Toxic

vPvB: very Persistent and very Bioaccumulative

Flam. Sol. 1: Vnetljive trdne snovi – Kategorija 1

Acute Tox. 4: Akutna strupenost – Kategorija 4

Skin Corr. 1C: Jedkost za kožo/draženje kože – Kategorija 1C

Skin Irrit. 2: Jedkost za kožo/draženje kože – Kategorija 2

Eye Dam. 1: Huda poškodba oči/draženje oči – Kategorija 1

Skin Sens. 1: Preobčutljivost kože – Kategorija 1

Skin Sens. 1B: Preobčutljivost kože – Kategorija 1B

Aquatic Chronic 3: Nevarno za vodno okolje - dolgotrajna nevarnost za vodno okolje – Kategorija 3

· *** Podatki glede na prejšnjo verzijo spremenjeni**

SI