

Saugos duomenų lapas

(Pagal Europos Parlamento ir Tarybos Reglamentus (EB)

Nr. 1907/2006 (31 straipsnis) ir 1272/2008 1 lapas iš 4 lapų

Pildymo data 2017-11-19

**BANANA LASH GLUE ULTRA PRO B4**

**SAUGOS DUOMENŲ LAPAS**

**1. CHEMINĖS MEDŽIAGOS, PREPARATO IR TIEKĖJO PAVADINIMAS**

**Cheminės medžiagos, preparato pavadinimas Banana Lash Glue Ultra Pro B4**

Paskirtis Blakstienų klijai naudojami grožio procedūroms

Gamintojas Zenith Cosmetic

Gamintojo adresas #1013, Sambo Techno Tower, 122 Jomaru-ro 385 beon-gil, Bucheon-si, Gyeonggi-do, Korea

Platintojas: UAB Karibus

Platintojo adresas: Savanorių pr. 104, Kaunas, Lietuva

**2. CHEMINĖS MEDŽIAGOS, PREPARATO SUDĒTIS. INFORMACIJA APIE KOMPONENTUS**

67/548/EEC 1999/45/EC

Aprašymas:

CAS Nr.	EINECS Nr. ELINCS Nr.	Cheminis pava- dinimas	Koncentracija (%) produktu masės (tūrio)	Pavojingumo simboliai	Rizikos frazės
21982-43-4	244-692-4	alkoksilo 2- cianoakrilatas	<92%	-	-
9011-14-7	nėra	poli(metilo metakrilatas)	>5%	-	-
1333-86-4	215-609-9	suodžiai	>3%	-	-

## Saugos duomenų lapas

(Pagal Europos Parlamento ir Tarybos Reglamentus (EB)

Nr. 1907/2006 (31 straipsnis) ir 1272/2008 2 lapas iš 4 lapų

Pildymo data 2017-11-19

### BANANA LASH GLUE ULTRA PRO B4

#### 3. CHEMINĖS MEDŽIAGOS, PREPARATO GALIMI PAVOJAI

##### **Pavojai, susiję su produkto naudojimu**

Kontaktas su oda bei akimis, nurijimas.

##### **Pavojai žmonių sveikatai, galimo poveikio pasekmės**

Kontaktas su oda gali sukelti dirginimą. Akių kontaktas su garais ar skysčiu gali sukelti uždegimą.

Nurijimas gali sukelti skausmą, šleikštulį, vėmimą.

##### **Pavojai aplinkai ir galimos žalos pasekmės**

Nenustatytos.

#### 4. PIRMOSIOS PAGALBOS PRIEMONĖS

##### **Cheminės medžiagos, preparato patekimo į organizmą būdas:**

##### **Įkvėpus**

Nukentėjusijį išvesti į gryną orą, pasodinti ir leisti giliai pakvėpuoti. Jei kvėpavimas nereguliarus, atlikti dirbtinį kvėpavimą, reikalui esant naudoti deguonies kaukę. Nedelsiant kreiptis į gydytoją.

##### **Patekus ant odos**

Nusivilkti suteptus drabužius. Rūpestingai nuplauti odą vandeniu su muilu. Jei didėja odos paraudimas, niežtėjimas ar deginimas, nedelsiant kreiptis į gydytoją.

##### **Patekus į akis**

Nedelsiant gerai praplauti vandens srove (plauti mažiausiai 15 min.), plačiai atmerkus akis, ir nedelsiant kreiptis į gydytoją.

##### **Prarijus**

Prarijus nedelsiant kreiptis į gydytoją.

##### **Priemonės, kurių gali imtis tik gydytojas**

Gydymas pagal simptomus.

#### 5. PRIEŠGAISRINĖS PRIEMONĖS

##### **Tinkamos gaisro gesinimo priemonės**

Anglies dioksidas, putos, smėlis, purškiamas vanduo.

##### **Pavojingos medžiagos, išsiskiriančios iš cheminės medžiagos, preparato degimo metu, degimo produktai, dujos**

Nesiartinti prie degimo židinio be specialių apsauginių priemonių, išskaitant kvėpavimo prietaisą, apsaugantį nuo degimo metu išsiskiriančių pavojingų medžiagų bei deguonies stygiaus.

## Saugos duomenų lapas

(Pagal Europos Parlamento ir Tarybos Reglamentus (EB)

Nr. 1907/2006 (31 straipsnis) ir 1272/2008 3 lapas iš 4 lapų

Pildymo data 2017-11-19

### BANANA LASH GLUE ULTRA PRO B4

#### 6. CHEMINĖS MEDŽIAGOS, PREPARATO NAUDOJIMAS IR SANDĖLIAVIMAS

##### Reikalavimai ir rekomendacijos naudojimui

Vengti kontakto su akimis bei oda. Vengti ilgai trunkančio, pasikartojančio kvėpavimo garaus. Jei medžiaga išsilieja ant drabužių, prieš naudojant juos išskalbti. Naudoti gerai vėdinamoje patalpoje, laikyti vaikams nepasiekiamoje vietoje.

##### Laikymo reikalavimai

Neužšaldyti, nes produktas sutirštės. Vengti nereikalingo sąlyčio su oru bei drėgme. Nelaikyti aukštesnėje nei 25° temperatūroje bei vengti tiesioginio saulės spindulių poveikio. Buteliuką laikyti tvirtai uždarytą. Saugoti nuo kontakto su akimis, oda ar drabužiais. Kaitinant produktą gali išsiskirti garai. Net ir tušti buteliukai gali turėti produkto liekanų, todėl turi būti tinkamai utilizuoti.

#### 7. CHEMINĖS MEDŽIAGOS, PREPARATO FIZIKINĖS IR CHEMINĖS SAVYBĖS

##### Agregatinė būsena (kieta, skysta, dujinė)

Skystis.

##### Oksidavimosi savybės

Netaikoma.

##### Juslinės savybės (spalva, kvapas)

Juodas.

##### Užšalimo/lydymosi temperatūra, °C

-71 °/-31 °

##### Vandenilio jonų koncentracijos vertė, pH

Nenustatyta.

##### Garų slėgis, kPa

21 Pa

##### Virimo temperatūra, °C ar virimo temper-

atūros intervalas

214 °

##### Tirpumas (vandenye, riebaluose)

Tirpsta šaltame ir karštame vandenye.

##### Degumas

Degi.

##### Klampumas

100-150 mPas

##### Savaiminio užsiliėpsnojimo temperatūra, °C

450 °

##### Garų specifinis tankis

Nenustatytas.

##### Pliūpsnio temperatūra, °C

85 °

##### Garavimo greitis

Nenustatytas.

##### Sprogimas

Nenustatytas.

## Saugos duomenų lapas

(Pagal Europos Parlamento ir Tarybos Reglamentus (EB)

Nr. 1907/2006 (31 straipsnis) ir 1272/2008 4 lapas iš 4 lapų

Pildymo data 2017-11-19

## BANANA LASH GLUE ULTRA PRO B4

### 8. CHEMINĖS MEDŽIAGOS, PREPARATO STABILUMAS IR REAKTINGUMAS

#### **Cheminis stabilumas ir pavojingos cheminės reakcijos**

Terminio skilimo metu išsiskiria akrilo monomerai, anglies monoksidas, anglies dioksidas. Degimo metu dūmuose ir garuose gali susidaryti nenustatyti organiniai junginiai. Vengti kontakto su šarmais, bazėmis, stipriomis bazėmis.

#### **Stabilumas**

Normaliomis sąlygomis stabilus.

#### **Skilimo produktai**

Degimas sukelia nuodingus ir nemalonius dūmus

#### **Stabilizatorių reikmė**

Nereikalinga.

#### **Nestabilūs skilimo produktai**

Nenustatyti.

### 9. EKOLOGINĖ INFORMACIJA

#### **Cheminės medžiagos, preparato savybės, galinčios daryti poveikį aplinkai**

#### **Judrumas**

Nėra duomenų apie bandymą.

#### **Išsilaiikymas ir skilimas (biodegradacija) aplinkoje**

Nėra duomenų apie bandymą.

#### **Bioakumuliacija**

Nėra duomenų apie bandymą.

#### **Duomenys apie kitus poveikius**

Nėra.

### 10. ATLIEKŲ TVARKYMAS

Podukto atliekų nenuleisti į kanalizaciją. Paisyti vietinių gamtosauginių reikalavimų. Kreiptis į licencijuotą atliekų tvarkymo kompaniją.

### 11. CHEMINĖS MEDŽIAGOS, PREPARATO VEŽIMAS

Norminių dokumento pavadinimas	Cheminės medžiagos, preparato pavadinimas	Pavojingo krovonio kodas	Pavojungumo klasė	JT numeris	Pakuotės grupė
R I D / ADR	EYELASH GLUE	-	-	UN33 34	-



**Saugos duomenų lapas**

(Pagal Europos Parlamento ir Tarybos Reglamentus (EB)

Nr. 1907/2006 (31 straipsnis) ir 1272/2008 5 lapas iš 4 lapų

Pildymo data 2017-11-19

**BANANA LASH GLUE ULTRA PRO B4**

**12. KITA INFORMACIJA**

**Pavojingumo simboliai ir tekstas**

—

**R frazių ir skaitmeninių ženklų sąrašas pagal 2 ir 3 skyrius.**

**R 22 – pavojingas prarijus R 41 – rizikingas patekus į akis**

**S frazių ir skaitmeninių ženklų sąrašas**

—

Šiame saugos duomenų lape pateikti duomenys turi būti prieinami visiems, kurių darbas yra susijęs su chemine medžiaga, preparatu. Duomenys atitinka mūsų turimas žinias ir yra skirti apibūdinti cheminį produktą saugos ir sveikatos darbe, aplinkos apsaugos spektrais. Saugos duomenų lapo informacija bus pildyta atsiradus naujų duomenų apie cheminės medžiagos, preparato poveikį sveikatai ir aplinkai, apie prevencijos priemones pavojams sumažinti arba jiems visiškai išvengti. Saugos duomenų lape pateikta informacija neatskleidžia kitų specifinių cheminės medžiagos, preparato savybių.