

BIZTONSÁGI ADATLAP

A 1907/2006/EK (REACH) RENDELETNEK MEGFELELŐEN

Kereskedelmi név: Gamp Tattoo Sminktetováló pigment Charmine piros 9/1 oldal
Termék szám: - Készítés ideje: 2022.06.02.
Verzió szám: 1.1 magyar Felülvizsgálat ideje: 2023.03.23.

1. SZAKASZ: Az anyag/keverék és a vállalat/vállalkozás azonosítása

1.1 Termékazonosító:

Kereskedelmi megnevezés: Gamp Tattoo Sminktetováló pigment Charmine piros

Az anyag vagy keverék megfelelő azonosított felhasználásai, illetve ellenjavallt felhasználásai:

Azonosított felhasználás: Sminktetováló pigment professzionális felhasználásra.

Felhasználói csoportok: SU21 Fogyasztói felhasználások

Ellenjavallt felhasználások: A fentiekől eltérő felhasználások.

1.2 A biztonsági adatlap szállítójának adatai:

Reakció-D Kft.
2074 Perbál, Petőfi utca 12.
Tel+36 30 211 33 36

A magyar nyelvű biztonsági adatlapért felelős
illetékes személy email címe: reakciodesign@gmail.com

1.3 Sürgősségi telefonszám:

Az Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat (ETTSZ) telefonszáma:
06 80/201-199 Éjjel-nappal díjmentesen hívható!

2. SZAKASZ: A veszély azonosítása

2.1 Az anyag vagy keverék osztályozása:

Nincs veszélyességi osztályba sorolva a 1272/2008/EK (CLP) rendelet alapján.

Kedvezőtlen fizikai-kémiai, az emberi egészséget és a környezetet érintő hatások:

Nincsenek ismert hatások.

2.2 Címkézési elemek:

Piktogramok: -

Figyelmeztetés: -

H mondatok: -

InnovaTox Kft.

Partner a Kémiai Biztonságban

Veszprém

www.innovatox.hu

BIZTONSÁGI ADATLAP

A 1907/2006/EK (REACH) RENDELETNEK MEGFELELŐEN

Kereskedelmi név: Gamp Tattoo Sminktetováló pigment Charmine piros 9/2 oldal
Termék szám: - Készítés ideje: 2022.06.02.
Verzió szám: 1.1 magyar Felülvizsgálat ideje:2023.03.23.

P mondatok: -

2.3 Egyéb veszélyek:

A keverékben szereplő anyagok nem felelnek meg a PBT / vPvB kritériumoknak a REACH XIII. melléklete szerint.

3. SZAKASZ: Összetétel/összetevőkre vonatkozó információk

3.2 Keverékek

Megnevezés	CAS-szám EK-szám Index szám Regisztrációs szám	Koncentráció m/m%	Osztályozás
glicerin	56-81-5 200-289-5 - -	22 – 24 %	Az anyag nincs veszélyességi osztályba sorolva.
metilparabén	99-76-3 202-785-7 - -	0,2 – 0,4 %	Aquatic Chronic 2 H411
vas-trioxid (CI 77491)	1309-37-1 215-168-2 - -	14,0 – 16,0 %	Az anyag nincs veszélyességi osztályba sorolva.
titán-dioxid (CI 77891)	13463-67-7 643-044-1 - -	1,0 – 1,5 %	Az anyag nincs veszélyességi osztályba sorolva.
vas-hidroxid-oxid sárga (CI 77492)	51274-00-1 257-098-5 - -	2,5 – 3,5 %	Az anyag nincs veszélyességi osztályba sorolva.

A termék az alábbi nem veszélyes besorolású összetevőket tartalmazza még:
xantán-gumi, tokoferol (E vitamin), nátrium-hialuronát, 1,3-butándiol, propilénlikol, víz

A H mondatok teljes szövegét lásd a 16. szakaszban.

4. SZAKASZ: Elsősegély-nyújtási intézkedések

4.1 Az elsősegély-nyújtási intézkedések ismertetése:

Belélegzés esetén

Nem szükséges.

InnovaTox Kft.

Partner a Kémiai Biztonságban

Veszprém

www.innovattox.hu

BIZTONSÁGI ADATLAP

A 1907/2006/EK (REACH) RENDELETNEK MEGFELELŐEN

Kereskedelmi név: Gamp Tattoo Sminktetováló pigment Charmine piros 9/3 oldal
Termék szám: - Készítés ideje: 2022.06.02.
Verzió szám: 1.1 magyar Felülvizsgálat ideje: 2023.03.23.

Szembe kerülés esetén

Távolítsa el a kontaktlencséket, ha vannak. A szemet széthúzott szemhéjakkal alaposan, bő vízzel öblítse ki néhány percen keresztül.

Bőrrel érintkezve

Általában nem irritálja a bőrt. Mossa le bő vízzel.

Lenyelés esetén

Mossa ki alaposan a száját bő vízzel. Igyon vizet bőségesen. Kérjen azonnal orvosi tanácsot.

4.2 Legfontosabb-akut és késleltetett-tünetek és hatások

Nincsenek ismert tünetek vagy hatások.

4.3 A szükséges azonnali orvosi ellátás és különleges ellátás jelzése: Nincsenek további információk.

5. SZAKASZ: Tűzvédelmi intézkedések

5.1 Oltóanyag:

A tűz természetének és mértékének megfelelően kell kiválasztani.

Megfelelő oltóanyag: Vízpermet, tűzoltópor, tűzoltóhab, szén-dioxid.

Nem megfelelő oltóanyag: nem ismert.

5.2 Az anyagból vagy a keverékből származó különleges veszélyek:

Tűz esetén szén-oxidok (szén-monoxid, szén-dioxid) és mérgező gázok szabadulhatnak fel.

5.3 Tűzoltóknak szóló javaslat: Tűz és/vagy robbanás esetén ne lélegezze be a füstöt.

Légzésvédő készülék független levegőellátással.

A szennyezett oltóvizet a hatósági előírások szerint kell ártalmatlanítani.

6. SZAKASZ: Intézkedések véletlenszerű expozíciónál

6.1 Személyi óvintézkedések, egyéni védőeszközök és vészhelyzeti eljárások:

Nincs szükség különleges intézkedésekre.

Kerülje a szemmel vagy bőrrel való érintkezést.

Adott esetben figyeljen a csúszásveszélyre.

6.2 Környezetvédelmi óvintézkedések:

Akadályozza meg, hogy a vízelvezető rendszerbe, talajvízbe, talajba kerüljön.

6.3 A területi elhatárolás és a szennyezés mentesítés módszerei és anyagai:

Tisztítsa meg a szennyezett felületeket mechanikusan.

6.4 Hivatkozás más szakaszokra: Az egyéni védőfelszereléseket lásd a 8. szakaszban, az ártalmatlanításra vonatkozó utasításokat lásd a 13. szakaszban.

7. SZAKASZ: Kezelés és tárolás

7.1 A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések

InnovaTox Kft.

Partner a Kémiai Biztonságban

Veszprém

www.innovatox.hu

BIZTONSÁGI ADATLAP

A 1907/2006/EK (REACH) RENDELETNEK MEGFELELŐEN

Kereskedelmi név: Gamp Tattoo Sminktetováló pigment Charmine piros 9/4 oldal
Termék szám: - Készítés ideje: 2022.06.02.
Verzió szám: 1.1 magyar Felülvizsgálat ideje: 2023.03.23.

Kerülje a szembe jutást.

A munkahelyen enni, inni, dohányozni, élelmiszert tárolni tilos.

Tartsa be a címkén található utasításokat és a használati utasítást.

A vegyszerek kezelésére vonatkozó általános higiéniai intézkedéseket be kell tartani.

Szünetek előtt és a munka végén kezet kell mosni.

Távolítsa el a szennyezett ruházatot és védőfelszerelést, mielőtt belép olyan területre, ahol élelmiszert fogyaszt.

7.2 A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetlenséggel együtt:

A tartályt jól szellőző, hűvös helyen, jól lezárva, az eredeti csomagolásban kell tárolni. Élelmiszertől, italtól és takarmánytól távol tartandó.

7.3 Meghatározott végfelhasználás (végfelhasználások):

Sminktetováló pigment professzionális felhasználásra.

8. SZAKASZ: Az expozíció ellenőrzése/egyéni védelem

8.1 Ellenőrzési paraméterek:

A munkahelytől függően figyelembe veendő határértékekkel rendelkező alkotórészek:

(5/2020. (II. 6.) ITM rendelet 1. melléklet): Nincsenek határértékekkel rendelkező összetevők.

8.2 Az expozíció ellenőrzése:

A vegyszerek kezelésére vonatkozó általános higiéniai intézkedéseket be kell tartani.

Szünetek előtt és a munka végén kezet kell mosni.

Élelmiszertől, italtól és takarmánytól távol tartandó.

Távolítsa el a szennyezett ruházatot és védőfelszerelést, mielőtt belép olyan területre, ahol élelmiszert fogyaszt.

Szemvédelem: Normál körülmények között nem szükséges.

Kézvédelem: Normál körülmények között nem szükséges.

Testvédelem: Normál körülmények között nem szükséges.

Légzésvédelem: Normál körülmények között nem szükséges.

9. SZAKASZ: Fizikai és kémiai tulajdonságok

9.1 Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információk:

- | | | |
|----|--|-----------------------|
| a) | Halmazállapot: | folyadék |
| b) | Szín: | piros |
| c) | Szag: | jellegzetes |
| d) | Olvadáspont/fagyáspont: | 40 - 80 °C (ISO 2176) |
| e) | Forráspont vagy kezdő forráspont és forrásponttartomány: | nem releváns |
| f) | Tűzveszélyesség: | nem tűzveszélyes |
| g) | Felső és alsó robbanási határértékek: | nem robbanásveszélyes |

InnovaTox Kft.

Partner a Kémiai Biztonságban

Veszprém

www.innovatox.hu

BIZTONSÁGI ADATLAP

A 1907/2006/EK (REACH) RENDELETNEK MEGFELELŐEN

Kereskedelmi név: Gamp Tattoo Sminktetováló pigment Charmine piros 9/5 oldal
Termék szám: - Készítés ideje: 2022.06.02.
Verzió szám: 1.1 magyar Felülvizsgálat ideje: 2023.03.23.

h)	Lobbanáspont:	> 100 °C
i)	Öngyulladási hőmérséklet:	nem öngyulladó
j)	Bomlási hőmérséklet:	a gyártó nem közölt adatot
k)	pH:	a gyártó nem közölt adatot
l)	Kinematikus viszkozitás:	<30 mPas (120°C, DIN 53019)
m)	Oldhatóság:	vízben oldhatatlan
n)	N-oktanol/víz megoszlási hányados:	a gyártó nem közölt adatot
o)	Gőznyomás:	a gyártó nem közölt adatot
p)	Sűrűség és/vagy relatív sűrűség:	0,89 g/cm ³ (20 °C, DIN 53217)
q)	Relatív gőzsűrűség:	a gyártó nem közölt adatot
r)	Részecskejellemzők:	nem releváns (folyadék)

9.2 Egyéb információk: -

10. SZAKASZ: Stabilitás és reakciókészség

10.1 **Reakciókészség:** Normál tárolási és felhasználási körülmények között stabil.

10.2 **Kémiai stabilitás:** Normál tárolási és felhasználási körülmények között stabil.

10.3 **A veszélyes reakciók lehetősége:** Veszélyes reakciók nem ismertek.

10.4 **Kerülendő körülmények:** Nincsenek.

10.5 **Nem összeférhető anyagok:** Nincsenek.

10.6 **Veszélyes bomlástermékek:** Normál felhasználási körülmények között nem bomlik.

11. SZAKASZ: Toxikológiai információk

11.1 Az 1272/2008/EK rendeletben meghatározott, veszélyességi osztályokra vonatkozó információk

- a) **Akut toxicitás:** A besorolási kritériumoknak nem felel meg a rendelkezésre álló adatok alapján.
- b) **Bőrkorrózió/bőrirritáció:** A besorolási kritériumoknak nem felel meg a rendelkezésre álló adatok alapján.
- c) **Súlyos szemkárosodás/Szemirritáció:** A besorolási kritériumoknak nem felel meg a rendelkezésre álló adatok alapján.
- d) **Légzőszervi vagy bőrszenzibilizáció:** A besorolási kritériumoknak nem felel meg a rendelkezésre álló adatok alapján.
- e) **Csírasejt-mutagenitás:** A besorolási kritériumoknak nem felel meg a rendelkezésre álló adatok alapján.
- f) **Rákkeltő hatás:** A besorolási kritériumoknak nem felel meg a rendelkezésre álló adatok alapján.

InnovaTox Kft.

Partner a Kémiai Biztonságban

Veszprém

www.innovatox.hu

BIZTONSÁGI ADATLAP

A 1907/2006/EK (REACH) RENDELETNEK MEGFELELŐEN

Kereskedelmi név: Gamp Tattoo Sminktetováló pigment Charmine piros	9/6 oldal
Termék szám: -	Készítés ideje: 2022.06.02.
Verzió szám: 1.1 magyar	Felülvizsgálat ideje: 2023.03.23.

- g) **Reprodukciós toxicitás:** A besorolási kritériumoknak nem felel meg a rendelkezésre álló adatok alapján.
- h) **Egyetlen expozíció utáni célszervi toxicitás (STOT SE):** A besorolási kritériumoknak nem felel meg a rendelkezésre álló adatok alapján.
- i) **Ismétlődő expozíció utáni célszervi toxicitás (STOT RE):** A besorolási kritériumoknak nem felel meg a rendelkezésre álló adatok alapján.
- j) **Aspirációs veszély:** A besorolási kritériumoknak nem felel meg a rendelkezésre álló adatok alapján.

A valószínű expozíciós útra vonatkozó információ:

A legvalószínűbb expozíciós út: bőrön, nyálkahártyán keresztül.

A fizikai, kémiai és toxikológiai jellegzetességekkel kapcsolatos tünetek:

Nincsenek ismert tünetek vagy hatások.

11.2 Egyéb veszélyekkel kapcsolatos információ: Nincsenek további információk.

12. SZAKASZ: Ökológiai információk

12.1 Toxicitás: A besorolási kritériumoknak nem felel meg a rendelkezésre álló adatok alapján.

12.2 Perzisztencia és lebonthatóság: A gyártó nem közölt adatot.

12.3 Bioakkumulációs képesség: A gyártó nem közölt adatokat.

12.4 A talajban való mobilitás: A gyártó nem közölt adatokat.

12.5 A PBT- és a vPvB-értékelés eredményei:

A keverékben szereplő anyagok nem felelnek meg a PBT / vPvB kritériumoknak a REACH XIII. melléklete szerint.

12.6 Endokrin károsító tulajdonságok: A gyártó nem közölt adatokat.

12.7 Egyéb káros hatások: A gyártó nem közölt adatokat.

13. SZAKASZ: Ártalmatlanítási szempontok

13.1 Hulladékkezelési módszerek:

Ne engedjük, hogy a termék a szennyvízhálózatba, vízfolyásokba kerüljön.

A termékmaradékot a 2012. évi CLXXXV. törvény, valamint a 225/2015. (VIII. 7.) kormányrendelet előírásainak megfelelően kell kezelni.

Ürítse ki teljesen a tartályt. A nem szennyezett csomagolás újrahasznosítható.

A tisztítatlan üres tárolóedényeket ugyanúgy kell kezelni, mint a tartalmukat.

InnovaTox Kft.

Partner a Kémiai Biztonságban

Veszprém

www.innovatox.hu

BIZTONSÁGI ADATLAP

A 1907/2006/EK (REACH) RENDELETNEK MEGFELELŐEN

Kereskedelmi név: Gamp Tattoo Sminktetováló pigment Charmine piros	9/7 oldal
Termék szám: -	Készítés ideje: 2022.06.02.
Verzió szám: 1.1 magyar	Felülvizsgálat ideje:2023.03.23.

14. SZAKASZ: Szállításra vonatkozó információk

A termékre nem vonatkoznak az ADR előírásai.

- 14.1 UN-szám vagy azonosító szám: -
- 14.2 Az ENSZ szerinti megfelelő szállítási megnevezés: -
- 14.3 Szállítási veszélyességi osztály: -
- 14.4 Csomagolási csoport: -
- 14.5 Környezeti veszélyek: -
- 14.6 A felhasználót érintő különleges óvintézkedések: -
- 14.7 Az IMO-szabályok szerinti tengeri ömlesztett szállítás: -

15. SZAKASZ: Szabályozással kapcsolatos információk

- 15.1 Az adott anyaggal vagy keverékkel kapcsolatos biztonsági, egészségügyi és környezetvédelmi előírások/jogszabályok:

Kémiai biztonság:

2020/878 RENDELETE a vegyi anyagok regisztrálásáról, értékeléséről, engedélyezéséről és korlátozásáról (REACH) szóló 1907/2006/EK európai parlamenti és tanácsi rendelet II. mellékletének módosításáról

A BIZOTTSÁG (EU) 2020/2081 RENDELETE (2020. december 14.) a vegyi anyagok regisztrálásáról, értékeléséről, engedélyezéséről és korlátozásáról (REACH) szóló 1907/2006/EK európai parlamenti és tanácsi rendelet XVII. mellékletének a tetováláshoz és a sminktetováláshoz használt festékekben található anyagok tekintetében történő módosításáról 1907/2006/EK rendelet (2006. december 18.) a vegyi anyagok regisztrálásáról, értékeléséről, engedélyezéséről és korlátozásáról (REACH)

1272/2008/EK rendelet (2008. december 16.) az anyagok és keverékek osztályozásáról, címkézéséről és csomagolásáról (CLP/GHS)

2000. évi XXV. törvény a kémiai biztonságról.

5/2020. (II. 6.) ITM rendelet a kémiai kóroki tényezők hatásának kitett munkavállalók egészségének és biztonságának védelméről.

44/2000. (XII.27.) EüM rendelet a veszélyes anyagokkal és a veszélyes készítményekkel kapcsolatos egyes eljárások és tevékenységek részletes szabályairól

Munkavédelem:

3/2002 (II.08.) SzCsM-EüM együttes rendelet a munkahelyek munkavédelmi követelményeinek minimális szintjéről

1993. évi XCIII. törvény a munkavédelemről

InnovaTox Kft.

Partner a Kémiai Biztonságban

Veszprém

www.innovatox.hu

BIZTONSÁGI ADATLAP

A 1907/2006/EK (REACH) RENDELETNEK MEGFELELŐEN

Kereskedelmi név: Gamp Tattoo Sminktetováló pigment Charmine piros 9/8 oldal
Termék szám: - Készítés ideje: 2022.06.02.
Verzió szám: 1.1 magyar Felülvizsgálat ideje: 2023.03.23.

65/1999. (XII. 22.) EüM rendelet a munkavállalók munkahelyen történő egyéni védőeszköz használatának minimális biztonsági és egészségvédelmi követelményeiről

Veszélyes hulladékok:

2012. évi CLXXXV. törvény a hulladékról

225/2015. (VIII. 7.) Korm. rendelet a veszélyes hulladékkal kapcsolatos egyes tevékenységek részletes szabályairól

Szállítás:

61/2013. (X. 17.) NFM rendelet a Veszélyes Áruk Nemzetközi Közúti Szállításáról szóló Európai Megállapodás (ADR) „A” és „B” Mellékletének belföldi alkalmazásáról

15.2 Kémiai biztonsági értékelés: A termékre vonatkozóan nem készült.

16. SZAKASZ: Egyéb információk

Felülvizsgálat oka (1.1 verzió): A gyártó megváltoztatta a termék összetételét.

Érintett szakaszok: 3. és 16. szakasz.

A biztonsági adatlap 3. szakaszában előforduló, (az összetevőkre vonatkozó) H mondatok teljes szövege:

H411 Mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

Oktatási utasítások: Nincsenek különleges utasítások.

Ajánlott felhasználási korlátozások: Nem ismertek.

A biztonsági adatlap összeállításához felhasznált információk forrásai:

A gyártó által rendelkezésre bocsátott információk.

A biztonsági adatlapban alkalmazott rövidítések és betűszók magyarázata:

CAS szám: A CAS-szám a vegyi anyagok (kémiai elemek, vegyületek) azonosítására használt Chemical Abstracts Service regisztrációs szám.

EINECS szám: A Létező Kereskedelmi Vegyi Anyagok Európai Jegyzékében megtalálható anyag sorszáma. (European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances)

H-mondat: H mondat, más néven figyelmeztető mondat: egy adott veszélyességi osztályhoz és kategóriához rendelt mondat, amely leírja a veszélyes anyag vagy keverék jelentette veszély természetét, beleértve adott esetben a veszély mértékét is.

InnovaTox Kft.

Partner a Kémiai Biztonságban

Veszprém

www.innovatox.hu

BIZTONSÁGI ADATLAP

A 1907/2006/EK (REACH) RENDELETNEK MEGFELELŐEN

Kereskedelmi név: Gamp Tattoo Sminktetováló pigment Charmine piros	9/9 oldal
Termék szám: -	Készítés ideje: 2022.06.02.
Verzió szám: 1.1 magyar	Felülvizsgálat ideje: 2023.03.23.

P-mondat: Más néven óvintézkedésre vonatkozó mondat. Egy veszélyes anyag vagy keverék használatából vagy ártalmatlanításából eredő expozíció káros hatásainak a lehető legkisebbre csökkentése vagy megelőzése céljából javasolt intézkedés (eke)t leíró mondat.

PBT anyagok: A PBT anyagok különös aggodalomra okot adó anyagok (SVHC).

vPvB anyagok: Nagyon perzisztens (nagyon nehezen lebomló) és az élő szervezetekben nagyon bioakkumulatív tulajdonságokkal rendelkező, különös aggodalomra okot adó anyagok.

LD₅₀: Ez az érték azt mutatja meg, hogy az adott anyagból, vegyületből mekkora dózis okozza a kísérleti állatok 50 %-ának pusztulását 24 órán belül.

LC₅₀: Ez az érték azt mutatja meg, hogy az adott anyagból, vegyületből mekkora koncentráció okozza a kísérleti állatok 50 %-ának pusztulását 24 órán belül.

IMO: (International Maritime Organization) Nemzetközi Tengerészeti Szervezet

A biztonsági adatlap készítője, illetve az adatlapot szállító cég - a termék felhasználásának, kezelésének körülményeit nem ismerve - nem vonható felelősségre semmilyen előre nem látható, nem előírás szerű használatból eredő káresemény, veszteség, sérülés, baleset, illetve ezekhez hasonló események bekövetkezéséért.

A tevékenységet végző köteles minden olyan hatályos jogszabályi előírást betartani, amely a termékkel folytatott tevékenységre vonatkozik.

InnovaTox Kft.

Partner a Kémiai Biztonságban

Veszprém

www.innovatox.hu