

## BIZTONSÁGI ADATLAP

Az (EU) 2015/830 rendelettel, amely módosítja a II. mellékletet, összhangban...  
1907/2006/EK rendelet (REACH)

Kereskedelmi név: PROTÓN STENCIL REMOVER & SKIN TISZTÍTÓ KÉK Felülvizsgálat

dátuma: 2025.01.17. Nyomtatási dátum: 2025.01.17.

Változat: 3

Oldal: 1/8

### 1. SZAKASZ: Az anyag vagy keverék, valamint a vállalat vagy vállalkozás azonosítása

<b>1.1. Termékazonosító</b>	
Kereskedelmi név	: PROTÓN STENCIL ELTÁVOLÍTÓ ÉS BŐRTISZTÍTÓ KÉK 100 ÉS 250 ML
<b>1.2. Az anyag releváns azonosított felhasználásai és ellenjavallt felhasználásai</b>	
Azonosított felhasználások	Tetoválás eltávolító. Kozmetikai termék, professzionális használatra. <u>Használati utasítás</u> Mossa meg, borotválja le és szárítsa meg a tetoválásra szánt területet. Rázza fel, majd vigye fel bőségesen a Proton Stencil Remover & Skin Cleanser tisztítószert. Várjon 30 másodpercet, majd alaposan szárítsa meg papírtörülővel.
Ellenjavallt felhasználások	: Nem ismert.
<b>1.3. A biztonsági adatlap szállítójának adatai</b>	: <b>TATTO PROTON SL</b>
Cím	: C/ Real, 44 24398 Congosto (León) - Spanyolország
Telefon	: + 34 644 654 623
A biztonsági adatlapért felelős személy e-mail címe	Europe@tattooproton.com
<b>1.4. Sürgősségi telefonszám</b>	: Tel.: +34 644 654 623
Elérhetőség	: Hétfőtől péntekig – ügyfélfogadási idő.



### 2. SZAKASZ: Veszély azonosítása

<b>2.1. Az anyag vagy keverék osztályozása</b>	
Termékmeghatározás CLP osztályozás	Keverék : Az 1272/2008/EK (CLP) rendelet szerint nem minősül veszélyesnek.
<b>2.2. Címkézési elemek CLP</b>	
címkézési specifikus	: Nem alkalmazható.
címkézés	: Lásd a biztonsági adatlap 15.1. szakaszát.
<b>2.3. Egyéb veszélyek</b>	
Megfelelés a PBT vagy mPmB kritériumoknak	: A termék nem tartalmaz PBT-ként vagy mPmB-ként besorolt anyagokat.

# BIZTONSÁGI ADATLAP

Az (EU) 2015/830 rendelettel, amely módosítja a II. mellékletet, összhangban...  
1907/2006/EK rendelet (REACH)

Kereskedelmi név: PROTÓN STENCIL REMOVER & SKIN TISZTÍTÓ KÉK Felülvizsgálat

dátuma: 2025.01.17. Nyomtatási dátum: 2025.01.17.

Változat: 3

Oldal: 2/8

## 3. SZAKASZ: Összetétel/az összetevőkre vonatkozó információk

### 3.2. Keverékek

#### Veszélyes összetevők:

Kémiai név / INCI	Tartalom (%szerint súlyht)	CAS-szám	EK-szám	Indexszám	REACH regisztráció -on szám	CLP osztályozás*	Különleges koncentráció korlátok
Alkohol	2	64-17-5	200-578-6	603-002-00-5	-	Tűzveszélyes folyadék 2; H225 Szemirritáció 2 H319	Gyúlékony folyadék 2: C <sub>2</sub> r 45% Szemirritáció 2: C <sub>2</sub> ≥ 50%
Izopropil-alkohol	2	67-63-0	200-661-7	603-117-0	-	Gyúlékony folyadék 2 H225 Szemirritáció 2 H319	Gyúlékony folyadék 2: C <sub>2</sub> r 30% Szemirritáció 2: C <sub>2</sub> ≥ 50%

\* A veszélyességi mondatok (H) teljes szövege: lásd a 16. szakaszt.

## 4. SZAKASZ: Elsősegélynyújtási intézkedések

### 4.1. Az elsősegélynyújtási intézkedések leírása

Általános megjegyzések

Kétség esetén, vagy ha a tünetek továbbra is fennállnak, forduljon orvoshoz.  
: Biztosítson friss levegőt. Szükség esetén forduljon orvoshoz.

Belélegzés esetén

Bőrrel való érintkezés esetén

: Nem szükséges.

Szembe kerülés esetén

Azonnal öblítse ki bő vízzel (10 percig) a szemhéjak széthúzása közben. Forduljon orvoshoz.  
figyelmet, ha szükséges.

Lenyelés esetén

: Ne hánytasson. NE adjon semmit eszméletlen személynek. Forduljon orvoshoz.

Az elsősegélynyújtó védelme

Megfelelő védőruházat.

### 4.2. Fő tünetek és hatások, akut és késleltetett

Lásd a 2. és 11. szakaszt.

### 4.3. A nyújtandó orvosi ellátás és különleges kezelés jelzése azonnal

Tüneti kezelés.

## 5. SZAKASZ: Tűzvédelmi intézkedések

### 5.1. Oltóanyag

Megfelelő oltóanyag

Használjon vízpermetet, habot, száraz vegyi port vagy szén-dioxidot.

Alkalmatlan oltóanyag

: Ne használjon erős vízsugarat.

### 5.2. Az anyagból vagy keverékből származó különleges veszélyek

Tűzveszély

: A termék nem gyúlékony.  
Nem robbanásveszélyes.

Robbanásveszély

Veszélyes termékek

Tűz esetén veszélyes füstök (COx) keletkezhetnek.

# BIZTONSÁGI ADATLAP

Az (EU) 2015/830 rendelettel, amely módosítja a II. mellékletet, összhangban...  
1907/2006/EK rendelet (REACH)

Kereskedelmi név: PROTÓN STENCIL REMOVER & SKIN CLEANSER BLUE

Felülvizsgálat dátuma: 2025.01.17.

Nyomtatás dátuma: 2025.01.17.

Változat: 3

Oldal: 8-ból 3

## Égés

### 5.3. Ajánlások a tűzoltó személyzet számára

Tűzesetén egyenlítő légző védőfelszerelést kell használni. A tűzoltóknak tűzoltókészüléket kell viselniük. Ellenálló védőfelszerelés.

## 6. SZAKASZ: Intézkedések véletlenszerű kibocsátás esetén

### 6.1. Személyi óvintézkedések, védőfelszerelések és vészhelyzeti eljárások vészhelyzeti eljárások

Azoknak a személyzetnek, akik nem tartoznak a sürgősségi szolgálatok közé

: Viseljenszemélyi védőfelszerelést (lásd 8. szakasz). Kerülje az égő gőzök belélegzését. Biztosítson jó szellőzést. Hőtől, forró felületektől, szikrától, nyílt lángtól és minden más gyújtóforrástól távol tartandó. Figyelmeztesse az érintett területet.

Sürgősségi személyzet számára

: Viseljenszemélyi védőfelszerelést (lásd 8. szakasz). Kerülje az égő gőzök belélegzését. Biztosítson jó szellőzést. Hőtől, forró felületektől, szikrától, nyílt lángtól és minden más gyújtóforrástól távol tartandó. Figyelmeztesse az érintett területet. Ūrítse ki a területet.

6.2. Környezetvédelmi óvintézkedések a környezetre vonatkozóan

: Akadályozza meg, hogy a termék folyékba, tavakba vagy csatornába jusson.

### 6.3. Elszigetelési és tisztítási módszerek és anyagok tisztítás

: A kiömlött anyagot nedvszívó anyaggal itassa fel. Bő vízzel mossa fel.

### 6.4. Hivatkozás más szakaszokra

További információkért lásd a 8. és 13. szakaszt.

## 7. SZAKASZ: Kezelés és tárolás

### 7.1. A biztonságos kezelésre vonatkozó óvintézkedések

#### Védő- és megelőző intézkedések

: Óvatosan nyissa ki és kezelje a terméket. Kerülje a szembejutást. Kerülje a gőzök belélegzését. Viseljen a 8. szakaszban feltüntetett védőfelszerelést. Kerülje a padlóra való kiömlést. A termék csúszós lehet.

#### Általános ajánlások a munkahelyi higiéniai intézkedésekről

A termék kezelése közben tilos enni, inni és dohányozni. A termék kezelése után mosson kezet.

### 7.2. A biztonságos tárolás feltételei, beleértve az esetleges összeférhetlenségeket is

: Hűvös, száraz, jól szellőző helyen tárolandó. A tartályt szorosan lezárva kell tartani. Távol tartandó hőtől, forró felületektől, szikrától, nyílt lángtól és minden más gyújtóforrástól távol tartandó. Tilos a dohányzás. Napfénytől védve tartandó.

### 7.3. Meghatározott végfelhasználás

Kizárólag professzionális használatra. Kizárólag külsőleg használatra.

## 8. SZAKASZ: Az expozíció ellenőrzése/személyi védelem

### 8.1. Ellenőrzési paraméterek

#### Nemzeti foglalkozási expozíciós határértékek

A keverék veszélyes összetevőire vonatkozó rendelkezésre álló adatok a következők:

Azonosítás	Foglalkozási expozíciós határérték		Ország
	8 óra	Rövid távú	
Alkohol CAS-szám: 64-17-5	200 ppm; 500 mg/m <sup>3</sup>	400 ppm; 1910 mg/m <sup>3</sup>	Spanyolország
Izopropil-alkohol CAS-szám: 67-63-0	200 ppm; 500 mg/m <sup>3</sup>	400 ppm; 1000 mg/m <sup>3</sup>	Spanyolország

### DNEL-ek és PNEC-ek

Magára a keverékre vonatkozóan nem állnak rendelkezésre DNEL-ek vagy PNEC-ek.

# BIZTONSÁGI ADATLAP

Az (EU) 2015/830 rendelettel, amely módosítja a II. mellékletet, összhangban...  
1907/2006/EK rendelet (REACH)

Kereskedelmi név: PROTÓN STENCIL REMOVER & SKIN CLEANSER BLUE

Felülvizsgálat dátuma: 2025.01.17.

Nyomtatás dátuma: 2025.01.17.

Változat:3

Oldal:4/8

8.2. Expozíció-ellenőrzések	
Megfelelő műszaki ellenőrzések	Kerülje a földre ömlést. Hűvös, száraz helyen tartandó, és gondoskodjon a megfelelő szellőzésről.
Egyéni védőintézkedések, például egyéni védőfelszerelések	
Szem-/arcvédelem	Normál használati körülmények között nem szükséges.
Bőrvédelem	Normál használati körülmények között nem szükséges.
Kézvédelem	Normál használati körülmények között nem szükséges.
Légzésvédelem	Normál használati körülmények között nem szükséges.
Környezeti expozíció-ellenőrzések	Nincs elérhető információ.

## 9. SZAKASZ: Fizikai és kémiai tulajdonságok

9.1. Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információk	
Megjelenés	: Kék folyadék.
Szag	: Menta és alkohol szag
Szagkülönbérték	: Nem alkalmazható.
pH-érték	: Nem elérhető / Nem alkalmazható.
Olvadáspont/fagyáspont	: Nem elérhető/Nem alkalmazható.
Kezdeti forráspont és forrásponttartomány	Nem elérhető/Nem alkalmazható
Lobbanáspont	< 150 °C.
Párolgási sebesség	: Nem elérhető / Nem alkalmazható.
Gyúlékonyság	: Nem gyúlékony.
Felső/alsó gyúlékonysági vagy robbanási határok	Nem elérhető/Nem alkalmazható.
Gőznyomás	: Nem elérhető/Nem alkalmazható.
Gőzsűrűség	: Nem elérhető/Nem alkalmazható.
Relatív sűrűség	: Nem elérhető/Nem alkalmazható.
Oldhatóság	: Alkoholban/vízben oldódik.
n-oktanol/víz megoszlási együttható	: Nem elérhető/Nem alkalmazható.
Öngyulladás hőmérséklet	: Nem elérhető / Nem alkalmazható.
Bomlási hőmérséklet	: Nem elérhető / Nem alkalmazható. Nem
Viszkozitás	: elérhető / Nem alkalmazható. Nem
Robbanásveszélyes tulajdonságok	: robbanásveszélyes.
Oxidáló tulajdonságok	Nincsenek oxidáló tulajdonságok.
9.2. További információk	Nincs további elérhető információ.

# BIZTONSÁGI ADATLAP

Az (EU) 2015/830 rendelettel, amely módosítja a II. mellékletet, összhangban...  
1907/2006/EK rendelet (REACH)

Nyomatás dátuma: 2025.01.17.

**Kereskedelmi név:** PROTÓN STENCIL REMOVER & SKIN TISZTÍTÓ KÉK **Felülvizsgálat**  
**dátuma:** 2025.01.17. **Nyomatási dátum:** 2025.01.17.

**Változat:** 3  
**Oldal:** 5/8

## 10. SZAKASZ: Stabilitás és reakcióképesség

### 10.1. Az anyag vagy keverék reakcióképessége

Lásd a 10.3. szakaszt.

### 10.2. Kémiai stabilitás

: A termék normál használati körülmények között stabil.

### 10.3. Veszélyes reakciók lehetősége

Veszélyes reakciók nem ismertek.

### 10.4. Kerülendő körülmények

Kerülje a magas hőmérsékletet, tartsa távol a napfénytől.

### 10.5. Nem összeférhető anyagok

Erős oxidálószer

### 10.6. Veszélyes bomlástermékek

Tűz esetén: lásd az 5. szakaszt.

## 11. SZAKASZ: Toxikológiai információk

### 11.1. Toxikológiai hatásokra vonatkozó információk

#### a) Akut toxicitás

A keverék veszélyes összetevőire vonatkozó rendelkezésre álló adatok:

Azonosítás	Expozíciós út	Hatékony dózis	Faj
Alkohol CAS-szám: 64-17-5	Orális Belélegzés	LD50 = 6200 mg/kg LC50 > 8000 mg/l/4 óra	Patkány Patkány
	Bőr Orális	LD50 = 20000 mg/kg	Nyúl
Izopropil-alkohol CAS-szám: 67-63-0	Belélegzés Bőr	LD50 = 5840 mg/kg LC50 = 25 000 mg/m <sup>3</sup> 13 900 mg/ttkg	Patkány Patkány Nyúl

**Becsült keverékadatok:** ATEmix

(szájon át) > 2000 mg/kg ATEmix

(bőrön át) > 20000 mg/kg

Következtetés: Nincs besorolva.

#### b) Bőrmarás vagy bőrirritáció

Nincs besorolva.

#### c) Súlyos szemkárosodás vagy szemirritáció

Nincs besorolva.

#### d) Légzőszervi vagy bőrszenzibilizáció

Nincs besorolva.

#### e) Csírasejt-mutagenitás

Nincs besorolva.

#### f) Rákkeltő hatás

Nincs besorolva.

#### g) Reprodukív toxicitás

Nincs besorolva.

#### h) Célszervi toxicitás (STOT) – egyszeri expozíció

Nincs besorolva:

#### i) Specifikusszervtoxicitás (STOT) – ismételt kitettség

Nincs besorolva.

#### j) Aspirációs veszély

Nincs besorolva.

# BIZTONSÁGI ADATLAP

Az (EU) 2015/830 rendelettel, amely módosítja a II. mellékletet, összhangban...

1907/2006/EK rendelet (REACH)

Nyomtatás dátuma: 2025.01.17.

Kereskedelmi név: PROTÓN STENCIL REMOVER & SKIN TISZTÍTÓ KÉK Felülvizsgálat

dátuma: 2025.01.17. Nyomtatási dátum: 2025.01.17.

Változat: 3  
Oldal: 5/8

## 12. SZAKASZ: Ökológiai információk

### 12. Toxicitás

: .

A keverék veszélyes összetevőire vonatkozó rendelkezésre álló adatok:

Azonosítás	Típus	Hatékony dózis	Faj
Alkohol CAS-szám: 64-17-5	Vízi halak gerinctelenek Vízi növények Baktériumok protozoák	LC50 = 8140 mg/l/48 óra EC50 = 9268-1422 mg/l/48 óra LC50 = 5000 mg/l/7 nap EC50 = 6500 mg/l EC50 = 65 mg/l/72 óra	Leuciscus idus Daphnia magna Sc. Cuadricauda Ps. putida E. sulcatum
Izopropil-alkohol CAS-szám: 67-63-0	Vízi halak gerinctelenek Vízi növények	LC50 = 9640-10 000 mg/l/96 óra LC50 >10 000 mg/l/24 óra LC3 = 1800 mg/l/7 nap	Pimephales promelas Daphnia magna Scenedesmus quadricauda

### 12.2. Perzisztencia és lebonthatóság

: A termék lebonnlási és perzisztenciájáról nem áll rendelkezésre információ.

### 12.3. Bioakkumulációs potenciál

: Bioakkumulációról nem áll rendelkezésre információ.

### 12.4. Mobilitás talajban

: A talajban való mobilitásra vonatkozóan nem áll rendelkezésre információ.

### 12.5. A PBT és mPmB értékelés eredményei

: A termék nem tartalmaz PBT-ként vagy mPmB-ként besorolt anyagokat.

### 12.6. Egyéb káros hatások

Nem ismert.

## 13. SZAKASZ: Ártalmatlanítási szempontok

### 13.1. Hulladékkezelési módszerek

Az anyagból/keverékből származó hulladék ártalmatlanításának megfelelő módszerei

: A helyi/országos előírásoknak megfelelően ártalmatlanítsa. Ne engedje közvetlenül folyókba vagy csatornába.

A szennyezett tartályok ártalmatlanításának megfelelő módszerei

: A szennyezett tartályokat ugyanúgy kezelje, mint magát a terméket.

## 14. SZAKASZ: Szállítási információk

	ADR/RID	ÉS/ADNR	IMDG	IATA
14.1. ENSZ-szám	A termék nem minősül veszélyesnek szállítás szempontjából.			
14.2. Az Egyesült Nemzetek Szervezetének megfelelő szállítási neve				
14.3. Szállítási veszély osztály(ok)				
14.4. Csomagolási csoport				
14.5. Környezeti veszélyek				
14.6. A felhasználókra vonatkozó különleges óvintézkedések				
14.7. A MARPOL 73/78 II. melléklete és az IBC kódex szerinti ömlesztett szállítás				

# BIZTONSÁGI ADATLAP

Az (EU) 2015/830 rendelettel, amely módosítja a II. mellékletet, összhangban...

1907/2006/EK rendelet (REACH)

Nyomtatás dátuma: 2025.01.17.

Kereskedelmi név: PROTÓN STENCIL REMOVER & SKIN TISZTÍTÓ KÉK **Felülvizsgálat**

dátuma: 2025.01.17. Nyomtatási dátum: 2025.01.17.

Változat: 3

Oldal: 5/8

## 15. SZAKASZ: Szabályozási információk

### 15.1. Az anyagra vagy keverékre vonatkozó

biztonsági, egészségügyi és környezetvédelmi előírások/jogszabályok

EU-rendeletek

REACH engedélyek

A termék nem tartalmaz semmilyen, az SVHC-jelöltként vagy a XIV. mellékletben felsorolt anyagot. REACH.

A REACH felhasználási korlátozásai

: A termék nem tartalmaz a REACH XVII. mellékletében felsorolt anyagokat.

Kozmetikai Szabályozás

- A termék megfelel a kozmetikai termékekről szóló 1223/2009/EK rendeletnek.  
- A terméket a VI. fejezet 19. cikkével összhangban kell címkézni.  
Összetevők listája Víz, izopropil-alkohol, alkohol, propilén-glikol, kokamidopropil-betain, aloe barbadensis levélpor, mentaolaj, fenetil-alkohol, kaprilil-glikol, benzalkónium-bromid, trietanol-amin, limonén, citromsav, kálium-szorbát, Ci 42090, nátrium-benzoát

Nemzeti előírások

A termék megfelel az 1599/1997. számú királyi rendeletnek, amely meghatározza a kozmetikai termékekre vonatkozó szabályozásokat. termékek.

### 15.2. Kémiai biztonsági értékelés

: Ennél a terméknel nem végeztek kémiai biztonsági értékelést.

## 16. SZAKASZ: Egyéb információk

### Változások az előző laphoz képest

Ez a biztonsági adatlap harmadik verziója. Kiseb módosítások az osztályozásokban. A formátumot a REACH-rendelet II. mellékletét módosító (EU) 2015/830 rendelet követelményeihez igazították.

### Rövidítések és betűszavak

: MSDS: Anyagbiztonsági adatlap PBT: Perzisztens, bioakkumulatív és mérgező vPvB: Nagyon perzisztens és nagyon bioakkumulatív DNEL: Származtatott hatásmentes szint  
PNEC: Előrejelzett hatásmentes koncentráció  
SVHC: Különös aggodalomra okot adó anyagok. ATEmix: A keverék becsült akut toxicitása

### Adatforrások

: A keverék összetevőinek biztonsági adatlapjai. <https://echa.europa.eu/es/>  
<https://ec.europa.eu/growth/tools-databases/cosing/>  
<https://limitvalue.ifa.dguv.de/>

### A keverék osztályozására használt módszerek a rendelet szerint 1272/2008 (CLP)

: A komponensek osztályozásán alapuló számítás.

### A veszélyességi mondatok (H) teljes szövege

H225: Fokozottan folyékony és gőz/gáz-tűzveszélyes.  
H319: Súlyos szemirritációt okoz.

### Ajánlások a munkavállalók képzésére

A munkavállalókat a biztonság területén konkrét információkkal és képesséssel kell ellátnia.

## BIZTONSÁGI ADATLAP

Az (EU) 2015/830 rendelettel, amely módosítja a II. mellékletet, összhangban...

Nyomtatás dátuma: 2025.01.17.

1907/2006/EK rendelet (REACH)

**Kereskedelmi név:** PROTÓN STENCIL REMOVER & SKIN TISZTÍTÓ KÉK **Felülvizsgálat**

**dátuma:** 2025.01.17. **Nyomtatási dátum:** 2025.01.17.

**Változat:** 3

**Oldal:** 5/8

### MEGJEGYZÉSEK

: Ez az információ csak az ezen a lapon leírt termékre vonatkozik, és előfordulhat, hogy nem érvényes, ha a következő helyeken használják: más termékkel/termékekkel együtt vagy bármilyen folyamatban. A bemutatott információk jelenlegi legjobb tudásunkon alapulnak, és jóhiszeműen kerülnek közzésre, de pontosságuk vagy megbízhatóságuk nem garantálható vagy biztosítható. Ez útmutatóként szolgál az anyag biztonságos kezeléséhez, használatához, feldolgozásához, tárolásához, szállításához és ártalmatlanításához, és nem tekinthető minőségi garanciának vagy specifikációnak.