

## BIZTONSÁGI ADATLAP

1. SZAKASZ: A KEVERÉK ÉS A VÁLLALAT/  
VÁLLALKOZÁS AZONOSÍTÁSA

1.1. Termékazonosító:

**wax:one clean (Testápoló gél szőrtelenítő kezelést megelőzően és utókezelésként)**

1.2. A keverék megfelelő azonosított felhasználása, illetve ellenjavallt felhasználása:

Testápoló gél szőrtelenítő kezelést megelőzően és utókezelésként.

A termék a 1223/2009/EK kozmetikai rendelet hatálya alá esik. Az ilyen termékek kivételt képeznek az 1907/2006/EK rendelet, az 1272/2008/EK rendelet hatálya alól.

A végső felhasználónak szánt, készárucikknek minősülő kozmetikai termékekhez biztonsági adatlap összeállítása nem szükséges. Az alábbi információk tájékoztató jellegűek.

1.3. A biztonsági adatlap szállítójának adatai:

Importőr, forgalmazó:

**X-Beauty Kft.**

1063 Budapest, Bajnok utca 13.

Tel.: + 36 70 424 6245

1.4. Sürgősségi telefonszám:

Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat (ETTSZ)

1096 Budapest, Nagyvárad tér 2.

Tel.: 06 1 476 6464, 06 80 201 199 (0-24 h)

## 2. SZAKASZ: A VESZÉLY AZONOSÍTÁSA

2.1. A keverék osztályozása: A 1223/2009 -es rendelet, kozmetikai termékekre vonatkozó szabályozása értelmében a termék rendeltetésszerű használat mellett biztonságos

1.2. Egyéb veszélyek:

A keveréknek nincs egyéb ismert egészség- vagy környezetkárosító hatása.

3. SZAKASZ: ÖSSZETÉTEL/ÖSSZETEVŐKRE  
VONATKOZÓ INFORMÁCIÓK

3.1. Anyag:

Nem alkalmazható.

3.2. Keverék:

<b>Megnevezés</b>
<b>Aqua</b>
<b>Alcohol Denat</b>
<b>Triethanolamine</b>
<b>Carbomer</b>
<b>Parfum</b>
<b>Melaleucan Alternifolia (Tea Tree)Leaf oil</b>
<b>Hexyl Cinnamal</b>
<b>Limonene</b>
<b>Linalool</b>
<b>Benzyl Salicylate</b>
<b>Citronellol</b>
<b>Hidroxiisohexyl 3-Cyclohexene Carboxaldehyde</b>
<b>Alpha Isomethyl ionone</b>
<b>CI 172000</b>

Egyedi koncentráció határérték - Tetrahydrofurfuril-2-metakrilát:

STOT SE 3; H335: C ≥ 10 %

A H-mondat(ok) teljes szövegét lásd a 16. szakaszban.

4. SZAKASZ: ELSŐSEGÉLY-NYÚJTÁSI  
INTÉZKEDÉSEK

4.1. Az elsősegély-nyújtási intézkedések ismertetése:

**LENYELÉS:** A sérülthöz azonnal hívjunk orvost, és mutassuk meg a címkét, vagy forduljunk toxikológiai központhoz! Az orvos érkezéséig itassuk vízzel a sérültet.**BŐRREL ÉRINTKEZÉS:**

- Bőrön való használatához tervezve. Minden kozmetikum bőrrel való érintkezése esetén megvan az irritáció kockázata.

# BIZTONSÁGI ADATLAP

- Irritáció esetén azonnal hagyja abba a termék használatát és forduljon orvoshoz. Ne használja a terméket sebes bőrön.

## SZEMBE JUTÁS:

- Öblítsük ki a szemet vízzel a szemhéjszéllek széthúzásával és a szemgolyó egyidejű mozgatásával (legalább negyed órán át)!
- Panasz (pirosság, duzzanat, viszketés, égő érzés vagy látás-zavar) esetén forduljunk orvoshoz!

4.2. A legfontosabb – akut és késleltetett – tünetek és hatások:

A termék kezelésekor nincsenek akut vagy késleltetett hatások/tünetek.

4.3. A szükséges azonnali orvosi ellátás és különleges ellátás jelzése:  
Tüneti kezelés.

## 5. SZAKASZ: TŰZVÉDELMI INTÉZKEDÉSEK

A termék nem jár kiemelt tűzvédelmi kockázattal.

## 6. SZAKASZ: INTÉZKEDÉSEK VÉLETLENSZERŰ EXPOZÍCIÓNÁL

A környezetbe jutott terméket, illetve a képződő hulladékot a hatályos környezetvédelmi előírásoknak megfelelően kell kezelni.

## 7. SZAKASZ: KEZELÉS ÉS TÁROLÁS

7.1. A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések:  
A szokásos higiénés eljárások betartása kötelező.

Kerüljük el a szemmel való érintkezést.

A termék használata közben ne együnk, ne igyunk, és ne dohányozzunk.

Gyerekektől elzárva tartandó.

Csúszós felületet okozhat.

7.2. A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetlenséggel együtt:

A biztonságos tárolás feltételei:

A termék az eredeti, zárt és megfelelő jelöléssel ellátott edényben tárolandó. Használat után fedjük vissza a terméket.

A tároló helyiség megfelelően szellőztethető és takarítható legyen!

Hűvös, száraz helyen tárolandó!

A csomagolásra/tárolásra használt anyag típusa: nincs különleges előírás.

7.3. Meghatározott végfelhasználás (végfelhasználások):

Nem áll rendelkezésre speciális útmutatás.

## 8. SZAKASZ: AZ EXPOZÍCIÓ ELLENŐRZÉSE/ EGYÉNI VÉDELEM

8.1. Megfelelő műszaki ellenőrzés:

A munkavégzés során megfelelő körültekintés szükséges a keverék kiömlésének, padozatra, ruházatra, illetve szembe jutásának elkerülésére.

Gondoskodjunk a megfelelő szellőztetésről (helyi elszívás, ventilátorok).

8.2. A környezeti expozíció ellenőrzése:

Nincs különleges utasítás.

## 9. SZAKASZ: FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK

9.1. Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információk:

Paraméter

Vizsgálati módszer

Megjegyzés

**1. Külső jellemzők:** áttetsző, viszkózus folyadék

**2. Szag:** jellegzetes

## 10. SZAKASZ: STABILITÁS ÉS REAKCIÓKÉSZSÉG

10.1. Reakciókészség:

Normál használat esetén nem ismert.

10.2. Kémiai stabilitás:

Normál hőmérsékleten, általános munkakörülmények között stabil.

10.3. A veszélyes reakciók lehetősége:

Nem ismertek.

10.4. Kerülendő körülmények:

Napfénytől óvott helyen tartandó.

Az elektrosztatikus kisülés megakadályozására óvintézkedéseket kell tenni.

10.5. Nem összeférhető anyagok:

Nem ismert.

10.6. Veszélyes bomlástermékek:

Nem ismertek.

# BIZTONSÁGI ADATLAP

## 11. SZAKASZ: TOXIKOLÓGIAI INFORMÁCIÓK

- 11.1. A toxikológiai hatásokra vonatkozó információ:  
Akut toxicitás: nem ismert.  
Bőrkorrózió/bőrirritáció: nem ismert  
Súlyos szemkárosodás/szemirritáció: nem ismert  
Légzőszervi vagy bőrszenzibilizáció: nem ismert.  
Csírasejt-mutagenitás: nem ismert.  
Rákkeltő hatás: nem ismert.  
Reprodukciós toxicitás: nem ismert.  
Egyetlen expozíció utáni célszervi toxicitás (STOT): légúti irritációt okozhat. Álmoságot vagy szédülést okozhat.  
Ismétlődő expozíció utáni célszervi toxicitás (STOT): nem ismert.  
Aspirációs veszély: nem ismert.
- 11.2. A fizikai, kémiai és toxikológiai jellegzetességekkel kapcsolatos tünetek:  
Lenyelés: mérsékelten mérgező. Kerüljük a termék lenyelését.  
Bőrrel érintkezés: Nem okoz irritációt. Szembe jutás: szemirritációt okozhat. Kerüljük el a termék szembe jutását.

## 12. SZAKASZ: ÖKOLÓGIAI INFORMÁCIÓK

- 12.1. Toxicitás:  
A termékre vonatkozóan nem áll rendelkezésre adat.  
Feltételezhetően nem okoz kárt a vízi szervezetekben.
- 12.2. Perzisztencia és lebonthatóság:  
Nem áll rendelkezésre adat.
- 12.3. Bioakkumulációs képesség:  
Nem áll rendelkezésre adat.

- 12.4. A talajban való mobilitás:  
Nem áll rendelkezésre adat.
- 12.5. A PBT- és a vPvB- értékelés eredményei:  
Nem áll rendelkezésre adat.
- 12.6. Egyéb káros hatások:  
Feltételezhetően nem okoz káros hatásokat.

## 13. SZAKASZ: ÁRTALMATLANÍTÁSI SZEMPONTOK

A termék csomagolását bő vízzel ki kell mosni és az erre vonatkozó szabályozásoknak megfelelően ártalmatlanítani. Nagy mennyiségű termék ártalmatlanítása a helyi szabályozások betartása mellett lehetséges. Nincsenek veszélyes hulladéokra vonatkozó elvárások.

- 13.1. Csomagolás ártalmatlanítására vonatkozó információk:  
A vonatkozó előírásoknak megfelelően ártalmatlanítandó.

## 14. SZAKASZ: SZÁLLÍTÁSRA VONATKOZÓ INFORMÁCIÓK

Nem veszélyes szállítmány. Speciális szállítási feltételekre nincsen szükség.

## 15. SZAKASZ: EGYÉB INFORMÁCIÓK

A biztonsági adatlap felülvizsgálatával kapcsolatos adatok: nincsenek.

Felhasznált irodalom/ források: a gyártó által kibocsátott biztonsági adatlap  
Whitworth Avenue  
Aycliffe Business Park  
Newton Aycliffe  
DL5 6YN  
+44 (0) 1325300778 / +44 (0) 1325301655  
www.tricogen.com