

# BIZTONSÁGTECHNIKAI ADATLAP

Az 1272/2008/EK rendelet szerint

## Planet mosókapszula

A kiállítás kelte: 2023.05.01.

1. számú módosítás: 2023.05.01.

### 1. Az anyag/keverék és a vállalat/vállalkozás azonosítása

#### 1.1 Termékazonosító

A termék kereskedelmi neve: Planet mosókapszula

#### 1.2 Anyag vagy keverék megfelelő azonosított felhasználása

Azonosított felhasználás: ruhák gépi és kézi tisztításához

#### 1.3 A biztonsági adatlap szállítójának adatai

Forgalmazó cég neve: Alba Natúrkozmetikum Kft.

Címe: 8000 Székesfehérvár, Gáz utca 17/A. 1/5.

Telefonszáma: 06-20-530-8703

E-mail címe: info@planetmosokapszula.hu

Gyártó cég neve: Xunox Háztartásvegyipari és Vegyészeti Kft.

Címe: 1038 Budapest, Mező utca 7.

Telefonszáma: +36-1-242-0629

E-mail címe: info@xunox.hu

#### 1.4 Sürgősségi telefonszám

Nemzeti Tanácsadó Testület / ETTSZ 1096 Budapest, Nagyvárad tér 2.

Zöld szám: +36-80-201-199

### 2. Veszélyesség szerinti besorolás

#### 2.1 Az anyag vagy keverék osztályozása

Az 1272/2008/EK rendelet szerint: Nem veszélyes

#### 2.2 Címkézési elemek

Az 1272/2008/EK rendelet szerint

Nincs szükség a "veszélyeztetési a környezetet" megkülönböztet jelölésre (lásd 12. szekció).

Figyelmeztető mondatok: Nincsen

# BIZTONSÁGTECHNIKAI ADATLAP

Az 1272/2008/EK rendelet szerint

## Planet mosókapszula

A kiállítás kelte: 2023.05.01.

1. számú módosítás: 2023.05.01.

Óvintézkedésre vonatkozó mondatok: P102 Gyermekektől elzárva tartandó.  
P103 Használat előtt olvassa el a címkén közölt információkat.  
P305 SZEMBE KERÜLÉS ESETÉN: bő vízzel azonnal ki kell mosni és orvoshoz kell fordulni.

Veszély jelek, piktogramok:

Figyelmeztetés: Nincsen

### 2.3 Egyéb veszélyek

Nem tartozik a PBT és a vPvB anyagok körébe.

## 3. Az alkotórészekre vonatkozó összetétel és információk

Anyag készítmény: Keverék

Alkotórész megnevezése	Koncentráció w/w	CLP <sup>[1]</sup> : Veszélykategória, kód, H-mondat
Glycereth cocoate EK: - CAS: 68201-46-7	40-60 %	Nincs besorolva.
Glicerin CAS szám: 56-81-5 EU szám: 200-289-5	40-60 %	Nincs besorolva.

<sup>[1]</sup>CLP: 1272/2008/EK rendelet és módosításainak megfelelően

<sup>[a]</sup>Nem osztályozott: a 67/548/EGK irányelv I. számú melléklete és 1272/2008/EK rendelet VI. mellékletében, a megadott besorolás gyártói.

Az egyéb komponensek nem tekinthetők a hatályos jogszabályok szerint veszélyes anyagnak, vagy koncentrációjuk a készítményben nem éri el azt a mértéket, amely fölött jelenlétüket a veszélyesség szerinti besorolásnál fel kell tüntetni, illetve figyelembe kell venni.

Egyéb komponensek: <1% hipoallergén illatanyag\*, <1% PVA, <1% enzimek.

\*Az illatanyag tömény állapotban sem tartalmaz az 1223/2009/EK III/67-92 rendeletben nyilvántartott allergén összetevőket érzékenyítő koncentrációban.

A fenti veszélyjelek és R- és H-mondatok a tiszta komponensekre vonatkoznak, a termék veszélyesség szerinti besorolását a 2. szakasz adja meg.

Az R- és a H-mondatok, veszélyességi osztályok teljes szövegét, értelmezését lásd a 16. szakaszban.

## 4. Elsősegély-nyújtási intézkedések

### 4.1 Elsősegély-nyújtás intézkedések ismertetése

# BIZTONSÁGTECHNIKAI ADATLAP

Az 1272/2008/EK rendelet szerint

## Planet mosókapszula

A kiállítás kelte: 2023.05.01.

1. számú módosítás: 2023.05.01.

Általános tanácsok:	Rendeltetészerű felhasználás esetén veszély nem áll fenn. Eszméletlen embernek soha semmit nem szabad szájon át adni. Nincs szükség különleges elsősegély intézkedésre.
Bőrre jutás esetén:	A készítmény a textília rutinszerű mosására, tisztítására lett kifejlesztve. Használat után vízzel öblítsük le a bőrfelületről.
Szembejutás esetén:	Azonnal mossa ki bő vízzel a szemhéjszélék széthúzása és a szemgolyó állandó mozgatása közben.
Lenyelés esetén:	A szájat öblítsük ki vízzel, itassunk vizet a sérülttel és forduljunk orvoshoz. Ne hánytassunk!

### 4.2 A legfontosabb-akut és késleltetett. tünetek és hatások

Nem ismert.

### 4.3 A szükség azonnali orvosi ellátás és különleges ellátás jelzése

Nem valószínű.

## 5. Tűzvédelmi intézkedések

### 5.1 Oltóanyag

Megfelelő oltóanyag: A környezetben égő anyagok alapján kell megállapítani; szokásos oltóanyagok: vízpermetet, alkohol-álló habot, száraz vegyszert vagy szén-dioxidot kell használni.

### 5.2 Az anyagból, bomlástermékeiből vagy a képződő gázokból származó különleges veszélyek

Nem ismert.

### 5.3 Tűzoltóknak szóló javaslat

Tűzoltók különleges védőfelszerelése: Megfelelő védőruha és a környezet levegőjétől független légzőkészülék. A védőfelszereléssel nem rendelkező személyeket távolítsuk el.

További információk: A készítmény maga nem tűzveszélyes, vizes oldat.

## 6. Intézkedés véletlenszerű expozíciónál

### 6.1 Személyi óvintézkedések, egyéni védőeszközök és vészhelyzeti eljárások:

Védőfelszerelés nem szükséges.

### 6.2 Környezetvédelmi óvintézkedések:

Nincs szükség különleges környezeti óvintézkedésre.

# BIZTONSÁGTECHNIKAI ADATLAP

Az 1272/2008/EK rendelet szerint

## Planet mosókapszula

A kiállítás kelte: 2023.05.01.

1. számú módosítás: 2023.05.01.

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

Nedvszívó anyaggal (pl. ruha, gyapjú) fel kell törölni, szívni és hulladék-elhelyezésre megfelelő tartályba gyűjteni.

## 7. Kezelés és tárolás

### 7.1 A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések

Kezelés: A személyi védelemről lásd a 8. részt.

### 7.2 A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetlenséggel együtt

A tárolási helyekre vonatkozó követelmények: Hűvös, jól szellőztetett, fagymentes helyen élelmiszerektől, takarmányoktól távol tartandó. Mindig az eredeti csomagolásban szorosan lezárva tárolja.

### 7.3 Meghatározott végfelhasználás

Tanács a szokásos tároláshoz: A felhasználók mindig olvassák el a termék címkéjén található használati útmutatót, és tartsák be a biztonságos kezelésre és felhasználásra vonatkozó utasításokat.

## 8. Az expozíció ellenőrzése/egyéni védelme

### 8.1 Ellenőrzési paraméterek

A megadott veszélyes összetevő AK és CK értéke a 25/2000 (IX. 30.) EüM-SzCsM együttes rendelet szerint nem szabályozott.

### 8.2 Az expozíció ellenőrzése

Higiéniai intézkedések: Munka közben étkezni, inni és dohányozni nem szabad!  
A munka szüneteiben és befejezése után alapos kézmosás szükséges.

#### 8.2.1 Megfelelő műszaki ellenőrzés

Nem szükséges.

#### 8.2.2 Egyéni óvintézkedések, egyéni védőeszközök

Légzés védelem: Nem szükséges.

# BIZTONSÁGTECHNIKAI ADATLAP

Az 1272/2008/EK rendelet szerint

## Planet mosókapszula

A kiállítás kelte: 2023.05.01.

1. számú módosítás: 2023.05.01.

Kézvédelem:	Nem szükséges.
Szemvédelem:	Biztonsági szemüveg
Bőrvédelem:	Bőr védő krém vizes munkához.

### 9. Fizikai és kémiai tulajdonságok

#### 9.1 Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információk

##### Megjelenés

Halmazállapot:	áttetsző folyadék
Szín:	halvány sárgás-pirosas
Szag:	parfüm illat

##### Biztonsági adatok

Vízben való oldhatóság:	jól oldódik
Relatív sűrűség:	1,020 ± 0,050 / 20 °C-on (4 °C víz sűrűségére vonatkoztatva)
Viszkozitás:	145 mPas (L2, 100 rpm, 25 C)
pH:	6,5 ± 0,5

### 10. Stabilitás és reakciókészség

#### 10.1 Reakciókészség

Normál körülmények között az anyag stabil.

#### 10.2 Kémiai stabilitás

Előírászerű használat esetén nincs bomlás.

#### 10.3 A veszélyes reakciók lehetősége

Szokásos használat közben nincs ismert veszélyes reakció.

#### 10.4 Kerülendő körülmények

Nem ismertek.

#### 10.6 Nem összeférhető anyagok

Nem ismertek.

# BIZTONSÁGTECHNIKAI ADATLAP

Az 1272/2008/EK rendelet szerint

## Planet mosókapszula

A kiállítás kelte: 2023.05.01.

1. számú módosítás: 2023.05.01.

### 11. Toxikológiai információk

#### 11.1 A toxikológiai hatásokra vonatkozó információ

A készítményre vonatkozóan toxikológiai vizsgálatokat nem végeztek, a toxikológiai megítélés kizárólag a komponensekre vonatkozó toxikológiai adatok és az abból számolt  $ATE_{MIX}$  érték, valamint az 1999/45/EK irányelv, valamint a 44/2000. (XII.27.) EüM rendelet alapján történt.

#### Toxikológiai adatok az alapanyagra vonatkozóan:

Glycereth cocoate:  $LD_{50}$  (patkány, orális, OECD 401) > 5000 mg/kg

### 12. Ökológiai információk

#### 12.1 Toxicitás

A készítménnyel célzott ökotoxikológiai vizsgálatokat nem végeztek. A keverék felületaktív anyagot tartalmaz.

Összegző eljárással becsült ökotoxikológiai adat alapján a keverék nem besorolandó egyik ökotoxikológiai kategóriába sem

#### Ökotoxicitás az alapanyagra vonatkozóan:

Glycereth cocoate:  $EC_{50}$  (daphnia, 48 óra) > 100 mg/l  
 $IC_{50}$  (alga, 24 óra) > 100 mg/l  
 $LC_{50}$  (hal, akut, 96 óra, OECD 203) > 100 mg/l

#### 12.2 Perzisztencia és lebonthatóság

Glycereth cocoate:

- 62% 56 nap (ISO 11734 Anaerobic Biodegradation of Organic Compounds in Digested Sludge - Method by Measurement of Gas Production)

- >60% - könnyen – 28 nap (OECD 301B Ready Biodegradability -  $CO_2$  Evolution Test)

#### 12.3 Bioakkumulációs képesség

Nem áll rendelkezésre adat.

#### 12.4 A talajban való mobilitás

Nem áll rendelkezésre adat.

#### 12.5 PBT- és vPvB-értékelés eredményei

# BIZTONSÁGTECHNIKAI ADATLAP

Az 1272/2008/EK rendelet szerint

## Planet mosókapszula

A kiállítás kelte: 2023.05.01.

1. számú módosítás: 2023.05.01.

Nem áll rendelkezésre adat.

### 12.6 Egyéb káros hatások

Nem áll rendelkezésre adat.

A készítménnyel  
tartalmaz.

## 13. Ártalmatlanítási szempontok

### 13.1 Hulladékkezelési módszerek

A készítmény maradékainak és hulladékainak kezelésére a 98/2001. (VI.15.) Kormányrendeletben foglaltak az irányadók. A készítmény hulladékának besorolása a 16/2001. (VII.18.) KöM. rendelet alapján:

EWC-kód: 07 06 99

A kiürült flakonok vizes mosás után kommunális hulladékként kezelhetők.

## 14. Szállítási információk

A RID, ADR, ADNR, IMDG, IATA-DGR szerint nem minősül veszélyesnek.

## 15. Szabályozási információk

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

A biztonsági adatlap a kémiai biztonságról szóló 2000. évi XXV. számú törvény, és annak végrehajtásáról szóló 44/2000. (XII.27.) EüM rendelet és módosításai alapján készült, megfelel az 1907/2006/EK és a 453/2010 EK rendelet előírásainak.

A termék nem veszélyes készítmény/keverék, lásd 2. szakaszt.

#### Vonatkozó közösségi joganyag

Reach-rendelet: 1907/2006/EK és módosításai (987/2008, 134/2009/EK, 552/2009/EK, 453/2010/EK)

DSD és DPD: 67/548/EGK, 1999/45/EK irányelvek és módosításai

CLP-rendelet: 1272/2008/EK és módosítása

Tisztítószer rendelet: 648/2004/EK és módosításai

#### Vonatkozó magyar törvények és rendeletek

A termék kozmetikum a 76/768/EGK irányelv és módosításai, valamint az azt harmonizáló 40/2001 (XI.23.) EüM rendelet és módosításai a kozmetikai termékek biztonságosságáról, gyártási és forgalmazási

# BIZTONSÁGTECHNIKAI ADATLAP

Az 1272/2008/EK rendelet szerint

## Planet mosókapszula

A kiállítás kelte: 2023.05.01.

1. számú módosítás: 2023.05.01.

feltételeiről és közegészségügyi ellenőrzéséről rendelet hatálya alá tartozik.

Munkavédelem:	A 2007. évi LXXXII. törvény, a 2004. évi XI. törvény és az 1997. évi CII. törvénnyel módosított 1993. évi XCIII. törvény a munkavédelemről.
Kémiai biztonság:	A 2004. évi XXVI. törvénnyel módosított 2000. évi XXV. törvény a kémiai biztonságról;  Az 52/2007. (XI.30.) EüM rendelet, a 26/2007. (VI.7.) EüM rendelet, a 33/2004. (IV.26.) EszCsM rendelet és a 30/2003. (V.21.) EüM rendelet a veszélyes anyagokkal és a veszélyes készítményekkel kapcsolatos egyes eljárások, illetve tevékenységek részletes szabályairól szóló 44/2000. (XII.27.) EüM rendelet módosításáról;  A 13/2002. (XI.28.) EszCsM–FMM rendelet a munkahelyek kémiai biztonságáról szóló 25/2000. (IX.30.) EüM–SZCSM rendelet módosításáról;
Hulladék:	A 2004. évi XXIX. törvénnyel módosított 2000. évi XLIII. törvény a hulladékgazdálkodásról;  A 98/2001. (VI.15.) Kormányrendelet a veszélyes hulladékkal kapcsolatos tevékenységek végzésének feltételeiről, és a 16/2001. (VII. 18.) KöM rendelet a hulladékok jegyzékéről;  A 195/2002. (IX.6.) Kormányrendelettel módosított 94/2002. (V.5.) Kormányrendelet a csomagolásról és a csomagolási hulladék kezelésének részletes szabályairól.
Tűzvédelem:	Az 1996. évi XXXI. törvény a tűz elleni védekezésről, a műszaki mentésről és a tűzoltóságról;  A 9/2000. (II.16.) BM rendelet az Országos Tűzvédelmi Szabályzat kiadásáról szóló 35/1996. (XII.29.) BM rendelet módosításáról.

### 15.2 Kémiai biztonsági értékelés

Nem szükséges.

## 16. Egyéb információk

A közölt információk a jelenlegi legjobb tudásunk szerint helyesek és teljesek, de javaslatunkért és ajánlatunkért garanciát vállalni nem tudunk, hiszen a felhasználás körülményei hatáskörünkön kívül esnek. A felhasználó feladata, hogy meggyőződjön arról, hogy a megadott információk teljesen megfelelnek-e a saját speciális alkalmazásnak. A megadott információk iránymutatónak tekinthetőek a biztonságos kezeléshez, használathoz, feldolgozáshoz, tároláshoz, szállításhoz, hulladékkezeléshez és megsemmisítéshez és nem arra, hogy garanciának vagy minőségi követelménynek tekintsék. Az információ



# BIZTONSÁGTECHNIKAI ADATLAP

Az 1272/2008/EK rendelet szerint

## Planet mosókapszula

A kiállítás kelte: 2023.05.01.

1. számú módosítás: 2023.05.01.

csak a megadott anyagra vonatkozik és nem biztos, hogy érvényes az anyagra, ha más anyagokkal együtt vagy bármely eljárásban használják, kivéve, ha a szövegben fel van sorolva.

A biztonsági adatlap 3. szakaszában felsorolt H-mondatok:

-