

Adidas re fresh

Változat: 1.2.

Felülvizsgálat: 2015.12.16.

Nyomatatás dátuma: 2015.12.16.

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

1.1. Termékazonosító

Kereskedelmi név: Adidas re fresh
Termékszám: 60824

1.2. Az anyag vagy keverék megfelelő azonosított felhasználása, illetve ellenjavallt felhasználása

ápolási cikk, cipődezodor

1.3. A biztonsági adatlap szállítójának adatai

Keverő/forgalmazó: **SEPA UNIO Kftt.**, H-2481 Velence, Rózsa u. 2b.
Telefon: +36 30 633-6272
Biztonsági adatlapért felelős személy e-mail címe:
bns@sepa.hu

1.4. Sürgősségi telefonszám

+49 6131-19240 munkaidőben németül
Egészségügyi Toxikológiai Szolgálat, 1096 Budapest, Nagyvárad tér 2.
ügyeleti telefon: +36 1 476-6400, +36 1 476-6464
ingyenes (zöld) szám: **+36 80 201-199**

2.SZAKASZ: Veszélyesség szerinti besorolás

2.1. Az anyag vagy keverék osztályozása

Osztályozás az 1272/2008/EK rendelet szerint, figyelembe véve annak hatodik igazítását is a műszaki haladáshoz.

Aerosol 1

H222: Rendkívül tűzveszélyes aeroszol.

Eye Irrit. 2

H229: Az edényben túlnyomás uralkodik: hő hatására megrepedhet.

STOT SE 3

H319: Súlyos szemirritációt okoz.

H336: Álmoságot vagy szédülést okozhat.

2.2. Címkézési elemek

Címkézés az 1272/2008/EK rendelet szerint, figyelembe véve annak hatodik igazítását is a műszaki haladáshoz.

Veszélyt jelző piktogram:



Figyelmeztetés: Veszély

Figyelmeztető mondat: Rendkívül tűzveszélyes aeroszol. Az edényben túlnyomás uralkodik: hő hatására megrepedhet. Súlyos szemirritációt okoz. Álmoságot vagy szédülést okozhat.

Óvintézkedésre vonatkozó mondatok:

Megelőzés: P102: Gyermekektől elzárva tartandó P210: Hőtől/forró felületektől/szikkasztól/nyílt lángtól és más gyújtóforrástól távol tartandó. Tilos a dohányzás. P211: Tilos nyílt lángra vagy más gyújtóforrásra permetezni. P251: Ne lyukassza ki vagy égesse el, még használat után sem.

Elhárító intézkedések: P337+P313: Ha a szemirritáció nem múlik el: orvosi ellátást kell kérni.

Tárolás: P410+P412: Napfénytől védendő. Nem érheti 50 °C/122 °F hőmérsékletet meghaladó hő.

Elhelyezés hulladékként: P501: A tartalom/edény elhelyezése hulladékként

Veszélyes komponensek, melyeket meg kell jeleníteni a címkén: Izopropil-alkohol

Kiegészítő információ:

EUH208: (R)-p-mentha-1,8-diene-t tartalmaz. Allergiás reakciót válthat ki.

A címkézésre további követelményeket támaszt az aeroszol rendelet, lásd 15. szakasz.

2.3. Egyéb veszélyek

Figyelem: A palack nyomás alatt áll. A termék nem PBT vagy vPvB besorolású a 1907/2006/EK REACH rendelet XIII. melléklete szerint.

Adidas re fresh

Változat: 1.2.

Felülvizsgálat: 2015.12.16.

Nyomatatás dátuma: 2015.12.16.

3.SZAKASZ: Összetétel vagy az összetevőkre vonatkozó adatok

3.2. Keverékek

Kémiai jellemzés

Hajtógázt tartalmazó alkoholos oldat.

Veszélyes komponensek

Kémiai megnevezés	EK-szám CAS szám	Regisztrációs-szám	Osztály és kategória	H-mondatok	Koncentráció, %
Bután ¹	203-448-7 106-97-8	01- 2119474691-32	Flam. Gas 1 Press. Gas	H220 H280	≥ 40 – <50
Propán-2-ol ¹	200-661-7 67-63-0	01- 2119457558-25	Flam. Liq. 2 Eye Irrit. 2 STOT SE 3	H225 H319 H336	≥ 25 – < 40
Propán ¹	200-827-9 74-98-6	01- 2119486944-21	Flam. Gas 1 Press. Gas	H220 H280	≥ 2 – < 5
(R)-p-mentha-1,8-diene ²	227-813-5 5989-27-5	01- 2119529223-47	Flam. Liq. 3 Skin Irrit. 2 Skin Sens. 1B Aquatic Chronic 1 Aquatic Acute 1 Asp. Tox. 1	H226 H315 H317 H410 H400 H304	≥ 0,1 – < 0,25

1 A CLP rendelete VI. melléklete szerinti osztályozás.

2 A regisztrációban a (R)-p-mentha-1,8-diene-re, CAS 5989-27-5, a vizsgálatok alapján a CLP VI. melléklete szerinti osztályozásból a 312 és 332 mondatok és megfelelő osztályozás elhagyására tettek javaslatot. Ezt az osztályozás található itt, de ez azonban nem érinti a keverék osztályba sorolását.

Megjegyzés: A feltüntetett H-mondatok teljes szövege a 16. pontban olvasható.

4.SZAKASZ: Elsősegélynyújtási-intézkedések

4.1. Az elsősegélynyújtási intézkedések ismertetése

Általános szabályok: Kétes esetekben vagy szokatlan tünetek felléptekor orvos tanácsát kell kérni; ilyenkor minden esetben meg kell mutatni a termék címkéjét vagy ezt a biztonsági adatlapot. Eszméletvesztéskor a sérültet stabil oldalfekvésbe kell helyezni, és szájon át semmit nem szabad neki beadni.

Belégzéskor: A termék gőzének vagy permetének belégzése esetén az érintettet friss levegőre kell vinni és nyugalomba helyezni.

Bőrrel érintkezve: A szennyezett ruhát és cipőt azonnal le kell vetni. A bőrt szappannal le kell mosni és bő vízzel leöblíteni. Ha a tünetek fennmaradnak, orvoshoz kell fordulni.

Szembe jutáskor: A kontaktlencsét az érintett szemből ki kell venni. A szembe jutott anyagot legalább 10 perces bő folyóvízes öblítéssel azonnal el kell távolítani. Az öblítés alatt a szemet tágra nyitva kell tartani. Azonnal orvoshoz kell fordulni

Lenyelés esetén: Öblítse ki a sérült száját vízzel, itasson vele ezt követően sok vizet. Sem tejet, sem alkoholos italt nem szabad az érintettel itatni!

4.2. Legfontosabb – akut és késleltetett – tünetek és hatások

Nem áll rendelkezésre információ.

4.3. A szükséges azonnali orvosi ellátás és különleges ellátás jelzése

Különleges ajánláshoz az orvosoknak a Mérgezési központhoz kell fordulniuk

5.SZAKASZ: Tűzvédelmi intézkedések

5.1. Oltóanyag (megfelelő és alkalmatlan)

Megfelelő oltószerek: A helyi körülményeknek és a környezetnek megfelelő oltóanyagot kell választani.

5.2. Az anyagból vagy a keverékből származó különleges veszélyek

Ne engedjük a tűzoltóvizet a csatornába vagy vízfolyásokba.

5.3. Tűzoltóknak szóló javaslat

Tűz esetén: vegyvédelmi öltözetet kell viselni. A szennyezett oltóvizet külön kell gyűjteni, nem lehet a csatornába engedni és a helyi előírásoknak megfelelően kell kezelni.

Adidas re fresh

Változat: 1.2.

Felülvizsgálat: 2015.12.16.

Nyomatatás dátuma: 2015.12.16.

6.SZAKASZ: Intézkedések véletlenszerű expozíciónál

6.1. Személyi óvintézkedések, egyéni védőeszközök és vészhelyzeti eljárások

Személyi védőfelszerelést kell viselni.

6.2. Környezetvédelmi óvintézkedések

Lehetőség szerint meg kell akadályozni az anyag csatornába vagy vízbe jutását. Más speciális intézkedés nem szükséges.

6.3. A területi elhatárolás és szennyezésmentesítés módszerei és anyagai

Mechanikai eszközt kell használni.

6.4. Hivatkozás más szakaszokra

Részletekre nézve lásd a 8, a 13. és a 15. szakaszt.

7.SZAKASZ: Kezelés és tárolás

7.1. A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések

A 8. pontban foglalt személyi védőeszközöket használni kell. Más speciális kezelési tanács nem szükséges. A szokásos intézkedéseket kell alkalmazni a tűzvédelemmel kapcsolatban.

A helyes üzemi gyakorlattal (biztonság és higiénia) kell kezelni. Étkezések előtt és a munkanap végén mossunk kezet.

7.2. A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetlenségekkel együtt

Utasítások a raktárterületre és a tartályokra: Figyelem! Nyomás alatti edény. Ne lyukassza ki vagy égesse el, még használat után sem. Napfénytől védendő. A tárolási hőmérséklet legfeljebb 50°C lehet. Ne permetezzük lángba vagy forró tárgyakra. Az edény szorosan lezárva tartandó, száraz és jól-szellőző helyen. Szobahőmérsékleten tárolandó az eredeti tartályban.

Együtt tárolási utasítások: Nincsenek különleges korlátozások a más anyagokkal való együtt tárolásra.

További utasítások: A termék stabil, ha az előírásoknak megfelelően tárolják.

7.3. Meghatározott végfelhasználás (végfelhasználások)

ápolási cikk, polírozó.

8. SZAKASZ: Az expozíció ellenőrzése/egyéni védelem

8.1. Ellenőrzési paraméterek

A munkahelyi légterében megengedett egészségügyi határértékek (25/2000. (IX. 30.) EüM-SzCsM e. rend.) mg/ m³

Kémiai megnevezés	EK-szám	CAS-szám	ÁK érték	CK érték
2-Propanol	200-661-7	67-63-0	500	2000
n-Bután	203-448-7	106-97-8	2350	9400

DNEL értékek

2-Propanol, inhaláció: dolgozók 500 mg/m³, lakosság 89 mg/m³

PNEC értékek

2-Propanol, élővíz, csatorna vagy tengervíz: 140,9 mg/L, szennyvíztisztító: 2251 mg/L, élővíz vagy tengervíz üledék: 552 mg/kg, talaj 28 mg/kg, másodlagos mérgezés: 160 mg/kg élelmiszer

8.2. Az expozíció ellenőrzése

Műszaki intézkedések: Megfelelő szellőztetés

Egyéni védelem

Légzésvédelem: Nem szükséges, kivéve, ha aeroszol képződik. Javasolt szűrő: ABEK-P3. Megfelelő szellőzést kell biztosítani, különösen zárt térben.

Kézvédelem: Vegyszerálló (MSZ EN 374) védőkesztyű butilgumiból vagy nitrilkaucsukból. Kesztyű vastagság: 0,4 mm. Figyelembe kell venni a gyártó információját az áteresztő képességről, az áttörési időről és a speciális munkahelyi feltételekről (mechanikai behatás, használati idő).

Szemvédelem: Fröccsenés veszélye esetén jól záró védőszemüveg, szemöblítő palack tiszta vízzel.

Test és bőrvédelem: a munkahelyen lévő veszélyes anyag mennyiségétől és koncentrációjától függően kell a testvédelmet kiválasztani. A szennyezett ruházatot le kell venni és újra használat előtt ki kell mosni..

A környezeti expozíció korlátozása: Ne engedjük felszíni vizekbe vagy csatornába jutni. Speciális környezeti intézkedés nem szükséges.

Adidas re fresh

Változat: 1.2.

Felülvizsgálat: 2015.12.16.

Nyomatatás dátuma: 2015.12.16.

9.SZAKASZ: Fizikai és kémiai tulajdonságok

9.1. Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információ

Külső:	aeroszol
Szín:	világos
Szag:	jellegzetes
Szagküszöbérték	nem ismeretes
pH	nem alkalmazható
Olvadáspont/tartomány	nincs adat
Forráspont 1013 hPa nyomáson:	< 35 °C
Lobbanáspont:	< -60 °C
Gőznyomás	nincs adat
Sűrűség	ca. 0,61 g/cm ³
Vízoldhatóság:	vízrel teljesen elegyedik
Oktanol-víz megoszlási hányados	nincs adat
Viszkózitás	nincs adat

9.2. Egyéb információk

nincs adat

10.SZAKASZ: Stabilitás és reakciókészség

10.1. Reakciókészség A 7. pont szerint tárolva és kezelve a termék stabil. Nem ismeretesek veszélyes reakciók normál felhasználási körülmények között

10.2. Kémiai stabilitás előírás szerint tárolva és használva nem bomlik.

10.3. A veszélyes reakciók lehetősége nem várhatóak veszélyes reakciók

10.4. Kerülendő körülmények Hőforrás, nyílt láng, szikra.

10.5. Nem összeférhető anyagok nincs adat.

10.6. Veszélyes bomlástermékek nem ismeretesek

11. SZAKASZ: Toxikológiai adatok

11.1. A toxikológiai hatásokra vonatkozó információk

A keverékről nem állnak rendelkezésre adatok

Orális toxicitás: A termék a komponensek toxicitási adatai alapján nem toxikus.besorolású.

Bőr: nem irritáló (komponensek alapján)

Szem: izopropil-alkohol: nyúlón, súlyos szemirritációt okoz.

Belégzés: nem irritáló (komponensek alapján).

Szenzibilizáció: bőrrézekényítő komponenst tartalmaz a kiváltási koncentrációnál nagyobb százalékban: túlérzékennyé vált személynél allergiás reakciót válthat ki.

Egyéb adatok, specifikus hatások:

Rákkeltő hatás: nem rákkeltő (komponensek alapján)

Mutagén hatás: nem mutagén (komponensek alapján)

Reprodukciót károsító hatás: nem reprodukciót károsító hatású (komponensek alapján)

Az izopropil-alkohol komponens álmoságot és szédülést okozhat és emiatt az egész keverék ilyen besorolású.

12. SZAKASZ: Ökológiai információk

12.1. Toxicitás: A termék a komponensei alapján nem toxikus besorolású a környezetre

12.2. Perzisztencia és lebonthatóság: a komponensek nem perzisztensek

12.3. Bioakkumulációs képesség: a komponensekre nincs bioakkumulációs adat megállapítva

12.4. A talajban való mobilitás: nincs adat

12.5. A PBT- és a vPvB-értékelés eredményei

Egyetlen, a keverékben lévő komponens sem ilyen besorolású, tehát a keverék sem az.

12.6. Egyéb káros hatások

Nincsenek adatok

Adidas re fresh

Változat: 1.2.

Felülvizsgálat: 2015.12.16.

Nyomatatás dátuma: 2015.12.16.

13. SZAKASZ: Ártalmatlanítási szempontok

13.1. Hulladékkezelési módszerek

A termék maradványát és nem visszanyerhető oldatait hatósági engedéllyel rendelkező vállalkozásnak kell átadni.

A szennyezett csomagolóanyagból ki kell üríteni a maradékot. Az üres tartályt engedéllyel rendelkező hulladékkezelő vállalkozásnak kell visszanyerésre vagy re-cirkulációra átadni.

Hulladékkódok a 72/2013 VM rendelet alapján:

16 05 04; A hulladékkódok nem termék, hanem felhasználás specifikusak. A hulladékkódokat a felhasználónak kell megadnia, célszerűen a környezetvédelmi hatósággal való egyeztetés révén.

14. SZAKASZ: Szállításra vonatkozó információk

14.1. UN-szám 1950

14.2. Az ENSZ szerinti megfelelő szállítási megnevezés ADR és IMDG: AEROSOLS; IATA: Aerosols, flammable

14.3. Szállítási veszélyességi osztály(ok) ADR: 2;. IMDG és IATA: 2.1

14.4. Csomagolási csoport ADR: 5F és 2.1, IMDG: 2.1 és F-D, S-U, IATA: cargo aircraft: 203 LQ: Y203, 2.1

14.5. Környezeti veszélyek nem

14.6. A felhasználót érintő különleges óvintézkedések lásd 8. szakaszt

14.7 A MARLPOL 73/78 II. melléklete és az IBC kódex szerinti ömlesztett szállítás nem vonatkozik

15. SZAKASZ: Szabályozással kapcsolatos információk

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

A termék kategóriája a katasztrófavédelmi rendeletben: a P3.a. kategóriába tartozik (219/2011 Korm. rendelet)

A termék 90,86 % illó szerves anyagot tartalmaz a 25/2006 Korm. rendelet szerint. Kezelésére vonatkozik a 26/2014 VM rendelet az egyes tevékenységek illékony szerves vegyület kibocsátásának korlátozásáról.

A termékre és annak címkézésére további követelményeket határoz meg a 34/2014 NGM rendelet az aeroszol termékek és aeroszol csomagolások forgalmazásának követelményeiről.

A veszélyes keverék bejelentése az OSZIR-ba megtörtént a 2000. évi XXV-s kémiai biztonsági törvény rendelkezéseinek megfelelően.

15.2. Kémiai biztonsági értékelés

A termékre nem készült kémiai biztonsági értékelés. A komponensekre vonatkozó expozíciós forgatókönyvek még nem érkeztek be a szállítóktól.

16. SZAKASZ: Egyéb információk

A 3.2 alpontban feltüntetett H és R mondatok teljes szövege:

H220 Rendkívül tűzveszélyes gáz

H225 Fokozottan tűzveszélyes folyadék és gőz

H226 Tűzveszélyes folyadék és gőz.

H280 Nyomás alatt lévő gázt tartalmaz.: hő hatására robbanhat.

H304 Lenyelve és a légutakba kerülve halálos lehet.

H315 Bőrirritáló hatású.

H317 Súlyos szemkárosodást okoz.

H400 Nagyon mérgező a vízi élővilágra.

H410 Nagyon mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

Adidas re fresh

Változat: 1.2.

Felülvizsgálat: 2015.12.16.

Nyomatatás dátuma: 2015.12.16.

A biztonsági adatlap összeállításához használt adatok forrásai:

A keverék komponenseinek biztonsági adatlapjai, és az Európai Vegyi Anyag Ügynökség honlapjáról elérhető www.echa.eu regisztrációs dokumentumokban illetve osztályozás-bejelentésekben található információk.

Az ebben a Biztonsági Adatlapban közölt információ korrekt legjobb meggyőződésünk, információnk és tudásunk szerint, a készítés napján.

A közölt adatok a biztonságos kezelésre, felhasználásra, alkalmazásra, szállításra, hulladék kezelésre és szabaddá válásra vonatkoznak, és nem jelentenek sem garanciát, sem minőségi specifikációt. Az információ csak a megjelölt termékre vonatkozik, de nem akkor, amikor ez a termék bármely más termékkel, vagy más folyamatokban kerül felhasználásra, kivéve, ha a szöveg jelez ilyet.

Felülvizsgálat:

Fejezet	Változtatás tárgya	Dátum	Változatszám
teljes	Új első adatlap	2015.12.14.	v1.1
3.2.	szennyezőkre való utalás kihagyása a komponensek közül	2015.12.16.	v1.2