

BIZTONSÁGI ADATLAP

Az 1907/2006 számú EK rendelet szerint (REACH)

Módosítás dátuma: 23.07.2015

Kiállítás dátuma: 03.07.2017

Verzió: 4.1

PORZELACK
professional car care products



Oldal: 1/8

Aktív sampon

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

1.1. Termékazonosító

Termék neve/megnevezése:

Aktív sampon

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

Anyag/keverék használata:

Autóápoló szer

1.3. A biztonsági adatlap szállítójának adatai

Szállító (Gyártó/Importőr/Egyedüli képviselő/Továbbfelhasználó/Forgalmazó):

Porzelack Hungary Kft

1.4. Sürgősségi telefonszám

Nem áll rendelkezésre ilyen adat

2. SZAKASZ: Veszély azonosítása

2.1. Anyag vagy keverék osztályozása

Osztályozás az alábbi rendelkezés alapján: (EK) Nr. 1272/2008 [CLP]:

A keverék nem tekinthető veszélyesnek az alábbi rendelkezés értelmében: (EK) Nr. 1272/2008 [CLP].

2.2. Címkézési elemek

Címkézés az alábbi rendelkezés szerint: (EK) Nr. 1272/2008 [CLP]

A terméken az EK-irányelvnek vagy az adott nemzeti törvényeknek megfelelően a veszély jelölése nem kötelező.

Kiegészítő veszélyességi információk (EU): -

Biztonsági előírások: -

2.3. Egyéb veszélyek

Nem áll rendelkezésre

3. SZAKASZ: Összetétel / összetevőkre vonatkozó információk

3.2. Keverékek

Leírás:

A keverékek osztályozása és az alkalmazott értékelési eljárás a következő rendelkezés alapján: (EK) Nr. 1272/2008 [CLP]

4. SZAKASZ: Elsősegély-nyújtási intézkedések

4.1. Az elsősegély-nyújtási intézkedések ismertetése

Általános megjegyzések:

Baleset vagy rosszullét esetén azonnal forduljon orvoshoz (ha lehetséges, mutassa meg a használati utasítást vagy a biztonsági adatlapot). A balesetet szenvedett személyt vigye el a veszélyzónából. A szennyezett, átitatott ruhát le kell venni. Eszméletvesztés esetén fektesse stabil oldalfekvésbe a sérültet és kérjen orvosi segítséget. Az érintettet ne hagyja felügyelet nélkül.

BIZTONSÁGI ADATLAP

Az 1907/2006 számú EK rendelet szerint (REACH)

PORZELACK
professional car care products

Módosítás dátuma: 23.07.2015

Kiállítás dátuma: 03.07.2017

Verzió: 4.1

Oldal: 2/8

Aktív sampon

Belégzését követően:

A sérültet vigye friss levegőre.

Bőrrel való érintkezés esetén:

BŐRREL VALÓ ÉRINTKEZÉS NÉL: Bő vízzel/... mossa le.

Szembe kerülés esetén:

Kerülje a termék szembe kerülését. Rögtön alaposan és óvatosan mossa ki a szemét vízzel.

Lenyelést követően:

NEM szabad hánytatni. Öblítse ki a száját. Kis kortyokkal igyon elegendő mennyiségű vizet (Hígítási hatás). Rosszullét esetén orvosi segítséget/forduljon orvoshoz.

Elsősegélynyújtó védelme:

Elsősegélynyújtó: Ügyeljen a saját egészségére!

4.2. A legfontosabb akut vagy késleltetve fellépő tünetek és hatások

Ez ideig nincs ismert tünet.

4.3. A szükséges azonnali orvosi ellátás és különleges ellátás jelzése

Tüneti kezelés.

5. SZAKASZ: Tűzvédelmi intézkedések

5.1. Oltóanyag

Alkalmas oltóanyagok:

Homok, vízpermet, száraz oltópor, szén-dioxid (CO₂)

Nem alkalmas oltóanyagok:

Teljes, erős vízsugár

5.2. Az anyagból vagy a keverékből származó különleges veszélyek

Veszélyes égéstermékek:

Égésnél: Gázok/gőz, mérgező

5.3. Tűzoltóknak szóló javaslat

Viseljen légzésvédő álarcot és vegyvédelmi ruhát.

5.4. További információk

A szennyezett oltóvizet gyűjtse elkülönítve. Ne engedje a csatornába vagy a folyóba.

6. SZAKASZ: Intézkedések véletlenszerű expozíciónál

6.1. Személyi óvintézkedések, egyéni védőeszközök és vészhelyzeti eljárások

6.1.1. Nem sürgősségi ellátó személyzet esetében

Személyi óvintézkedések:

Kerülje a por/füst/gáz/köd/gőz belégzését. Minden személy kerüljön biztonságba.

Védőfelszerelés:

Környezetnek megfelelően.

6.1.2. A sürgősségi ellátó személyzet esetében

Egyéni védőeszközök:

Egyéni védőeszközök: lásd 8. Szakasz

6.2. Környezetvédelmi óvintézkedések

A termék nem engedhető a csatornába vagy a folyóba.

6.3. A területi elhatárolás és szennyezésmentesítés módszerei és anyagai

Területi elhatároláshoz:

Fel kell itatni folyadékkötő anyaggal (Homok, kovaföld, savkötő, univerzális kötőszer).

Szennyezésmentesítéshez:

Fel kell itatni folyadékkötő anyaggal (Homok, kovaföld, savkötő, univerzális kötőszer).

BIZTONSÁGI ADATLAP

Az 1907/2006 számú EK rendelet szerint (REACH)

PORZELACK
professional car care products

Módosítás dátuma: 23.07.2015

Kiállítás dátuma: 03.07.2017

Verzió: 4.1

Oldal: 3/8

Aktív sampon

6.4. Hivatkozás más szakaszokra

Biztonságos kezelés: lásd 7. Szakasz Egyéni védőeszközök: lásd 8. Szakasz

Ártalmatlanítás: lásd 13. Szakasz

6.5. További információk

A környezetszennyezés elkerülése érdekében alkalmazzon megfelelő tárolóedényt. A szivárgó/kiömlött termék rendkívüli csúszásveszélyt okozhat.

7. SZAKASZ: Kezelés és tárolás

7.1. A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések

Óvintézkedések

Javaslat a biztonságos kezeléshez:

Viseljen egyéni védőeszközöket (lásd 8. Szakasz).

Környezetvédelmi intézkedések:

Védje az aknákat és a csatornákat a termék beszivárgása ellen.

Javaslat az általános ipari higiéniaira

Munka közben ne egyen, igyon, dohányozzon. Kerülje az anyag szemmel és a bőrrel való érintkezését.

7.2. A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetlenséggel együtt

Műszaki intézkedések és tárolási feltételek:

Az edényt szorosan lezárva, hűvös és jól szellőző helyen tárolja.

Tárolási osztály: 12 - Nem gyúlékony folyadék, ami nem tartozik az említett tárolási osztályokhoz.

7.3. Meghatározott végfelhasználás

Javaslat:

Kövesse a használati utasítást.

8. SZAKASZ: Az expozíció ellenőrzése/ egyéni védelem

8.1. Ellenőrzési paraméterek

8.1.1. Foglalkozási expozíciós határértékek

| Határérték típus (Származási ország) | Anyag neve | ① Hosszú távú foglalkozási expozíciós határérték | ② Rövid távú foglalkozási expozíciós határérték | ③ Pillanatnyi érték | ④ Ellenőrzési és megfigyelési eljárások | ⑤ Megjegyzés |
|--------------------------------------|--|--|---|---------------------|---|--|
| DFG (DE) | 2-Metil-4-izotiazolin-3-on CAS-Nr.: 2682-20-4 | ① 0,2 mg/m ³ | | | | ⑤ Belélegezhető frakció (Reakciókeverék, 5klór-2-metil-2H-izotiazol-3-on és 2-Metil-2H-izotiazol-3-on (3:1)) |
| DFG (DE) | 2-Metil-4-izotiazolin-3-on CAS-Nr.: 2682-20-4 | ① 0,2 mg/m ³ | ② 0,4 mg/m ³ | | | ⑤ Belélegezhető frakció (Reakciókeverék, 5klór-2-metil-2H-izotiazol-3-on és 2-Metil-2H-izotiazol-3-on (3:1)) |

8.1.2. Biológiai határértékek

Nem áll rendelkezésre adat

BIZTONSÁGI ADATLAP

Az 1907/2006 számú EK rendelet szerint (REACH)

PORZELACK
professional car care products

Módosítás dátuma: 23.07.2015

Kiállítás dátuma: 03.07.2017

Verzió: 4.1

Oldal: 4/8

Aktív sampon

8.1.3. DNEL-/PNEC érték

| Anyag neve | DNEL érték | ① DNEL Típus |
|---|-------------|---|
| | | ② Expozíciós út |
| Alkohol, C12-14, etoxilezett alkil-szulfátok, nátriumsók CAS-Nr.: 68891-38-3 | 175 mg/kg | ① DNEL Munkavállaló ② DNEL Hosszú távú belélegzés (szisztémás) |
| Alkohol, C12-14, etoxilezett alkil-szulfátok, nátriumsók CAS-Nr.: 68891-38-3 | 2.750 mg/kg | ① DNEL Munkavállaló ② DNEL Hosszú távon bőrön keresztül (szisztémás) |
| Alkohol, C12-14 etoxilezett alkil-szulfátok, nátriumsók CAS-Nr.: 68891-38-3 | 15 mg/kg | ① DNEL Munkavállaló ② DNEL Hosszú távon szájon át (ismételt) |
| Anyag neve | PNEC érték | ① PNEC Típus |
| Alkohol, C12-14, etoxilezett alkil-szulfátok, nátriumsók CAS-Nr.: 68891-38-3 | 0,24 mg/l | ① PNEC vizek, édesvíz |
| Alkohol, C12-14, etoxilezett alkil-szulfátok, nátriumsók CAS-Nr.: 68891-38-3 | 0,024 mg/l | ① PNEC vizek, tengervíz |
| Alkohol, C12-14, etoxilezett alkil-szulfátok, nátriumsók CAS-Nr.: 68891-38-3 | 5,45 ml/l | ① PNEC üledék, édesvíz |
| Alkohol, C12-14, etoxilezett alkil-szulfátok, nátriumsók CAS-Nr.: 68891-38-3 | 0,545 mg/l | ① PNEC üledék, tengervíz |
| Alkohol, C12-14, etoxilezett alkil-szulfátok, nátriumsók CAS-Nr.: 68891-38-3 | 10.000 mg/l | ① PNEC Szennyvíztisztító telep (STP) |

8.2. Az expozíció ellenőrzése

8.2.1. Megfelelő műszaki ellenőrzés

Nem áll rendelkezésre

8.2.2. Egyéni védőeszközök



Szem-/arcvédelem:

Oldalt is védő védőszemüveg (EN 166)

Bőrvédelem:

Viseljen ellenőrzött védőkesztyűt DIN EN 374 Megfelelő anyag: áteresztési idő (maximális viselési idő). Újrahasznosított kesztyű esetén levétel előtt tisztítsa meg és tegye jól szellőző helyre. Vegye figyelembe az anyag áttörési idejét és duzzadási tulajdonságait.

Légzésvédelem:

Biztosítsa a megfelelő szellőztetést.

8.2.3. A környezeti expozíció korlátozása és ellenőrzése

Nem áll rendelkezésre

8.3. További információk

Nem áll rendelkezésre

BIZTONSÁGI ADATLAP

Az 1907/2006 számú EK rendelet szerint (REACH)

PORZELACK
professional car care products

Módosítás dátuma: 23.07.2015

Kiállítás dátuma: 03.07.2017

Verzió: 4.1

Oldal: 5/8

Aktív sampon

9. SZAKASZ: Fizikai és kémiai tulajdonságok

9.1. Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információk

Külső jellemzők

Fizikai állapot: folyékony

Szín: sárga

Szag: nem ismert

Biztonsági alapadatok

| Paraméter | | °C | Eljárás | Megjegyzés |
|--|------------------------|-------|---------|--------------------|
| pH-érték | nem ismert | | | |
| Olvadáspont/fagypont | nem ismert | | | |
| Fagypont | nem ismert | | | |
| Forráspont és forráspon tartomány | nem ismert | | | |
| Bomlási hőmérséklet (°C): | nem ismert | | | |
| Gyulladási pont | nem alkalmazható | | | |
| Párolgási sebesség | nem ismert | | | |
| Öngyulladási hőmérséklet (°C) | nem alkalmazható | | | |
| Felső/alsó gyulladási határ vagy robbanási tartományok | nem ismert | | | |
| Gőznyomás | nem ismert | | | |
| Gőzsűrűség | nem ismert | | | |
| Sűrűség | 1,05 g/cm ³ | 20 °C | | |
| Térfogatsűrűség | nem ismert | | | |
| Vízben való oldhatósága (g/L) | | | | teljesen elegyedik |
| Megoszlási hányados n- oktanol/víz | nem ismert | | | |
| Viszkozitás, dinamikus | nem ismert | | | |
| Viszkozitás, kinematikus | nem ismert | 40 °C | | |
| Illékony szerves vegyület (VOC) tartalma tömegszázalékban: | < 10 % | | | |

9.2. Egyéb információk

Nem áll rendelkezésre

10. SZAKASZ: Stabilitás és reakciókészség

10.1. Reakciókészség

Nem áll rendelkezésre

10.2. Kémiai stabilitás

Az anyag az ajánlott tárolási, felhasználási és hőmérsékleti feltételek betartása alatt kémiailag stabil.

10.3. A veszélyes reakciók lehetősége

Rendeltetésszerű kezelésnél és tárolásnál nem léphetnek fel veszélyes reakciók.

10.4. Kerülendő körülmények

Nem áll rendelkezésre

10.5. Nem összeférhető anyagok

Nem áll rendelkezésre

10.6. Veszélyes bomlástermékek

Az anyag a rendeltetésszerű felhasználás során nem bomlik.

hu / HU

BIZTONSÁGI ADATLAP

Az 1907/2006 számú EK rendelet szerint (REACH)

PORZELACK
professional car care products

Módosítás dátuma: 23.07.2015

Kiállítás dátuma: 03.07.2017

Verzió: 4.1

Oldal: 6/8

Aktív sampon

11. SZAKASZ: Toxikológiai információk

11.1. A toxikológiai hatásokra vonatkozó információk

Akut orális toxicitás:

Hiányzó adat

Akut dermális toxicitás:

Hiányzó adat

Akut inhalációs toxicitás:

Hiányzó adat

Bőrkorrózió, bőrirritáció:

Enyhén irritáló, de besorolás szempontjából nem jelentős.

Szemkárosodás, szemirritáció:

Enyhén irritáló, de besorolás szempontjából nem jelentős.

Légzőszervi vagy bőrszenzibilizáció:

Hiányzó adat

Csírasejt-mutagenitás:

Nincs bizonyíték csírasejt-mutagenitásra emberben.

Rákkeltő hatás:

Nincs bizonyíték rákkeltő hatásokra embernél.

Reprodukciós toxicitás:

Nincs bizonyíték reprodukciós toxicitásra embernél.

Célszervi toxicitás-egyetlen expozíció:

Hiányzó adat

Célszervi toxicitás-ismétlődő expozíció:

Hiányzó adat

Aspirációs veszély:

Hiányzó adat

12. SZAKASZ: Ökológiai információk

12.1. Toxicitás

Viselkedés szennyvíztisztító telepen:

Mechanikus elválasztás lehetséges a tisztítórendszerekben.

További ökotoxikológiai információ:

Ennek a készítménynek az ökotoxikológiai tulajdonságait az egyes összetevői (lásd 3. SZAKASZ) határozzák meg.

12.2. Perzisztencia és lebonthatóság

Nem áll rendelkezésre

12.3. Bioakkumulációs képesség

Nem áll rendelkezésre

12.4. A talajban való mobilitás

Nem áll rendelkezésre

12.5. PBT- és vPvB-értékelés eredményei

Nem áll rendelkezésre

12.6. Egyéb káros hatások

Nem áll rendelkezésre

13. SZAKASZ: Ártalmatlanítási szempontok

13.1. Hulladékkezelési módszerek

Ártalmatlanítsa a hatósági előírásoknak megfelelően. A nem szennyezett és kiürített csomagolások újrahasznosíthatóak.

hu / HU

BIZTONSÁGI ADATLAP

Az 1907/2006 számú EK rendelet szerint (REACH)

PORZELACK
professional car care products

Módosítás dátuma: 23.07.2015

Kiállítás dátuma: 03.07.2017

Verzió: 4.1

Oldal: 7/8

Aktív sampon

Hulladékkezelési megoldás

Szakszerű ártalmatlanítás/ termék:

Ártalmatlanítsa a hatósági előírásoknak megfelelően. A hulladék ártalmatlanításához forduljon az illetékes engedéllyel rendelkező hulladékkezelő vállalkozáshoz.

Szakszerű ártalmatlanítás/ csomagolás:

A nem szennyezett és kiürített csomagolások újrahasznosíthatóak.

13.2. További információk

Nem áll rendelkezésre

14. SZAKASZ: Szállításra vonatkozó információk

Az alábbi szállítási előírás alapján nincs veszélyes áru.

14.1. UN-szám

nem lényeges

14.2. Az ENSZ szerinti megfelelő szállítási megnevezés

nem lényeges

14.3. Szállítási veszélyességi osztály(ok)

nem lényeges

14.4. Csomagolási csoport

nem lényeges

14.5. Környezeti veszély

nem lényeges

14.6. A felhasználót érintő különleges óvintézkedések

nem lényeges

14.7 A MARPOL-egyezmény (73/78) II. melléklete és az IBC szabályzat szerinti ömlesztett szállítás

nem lényeges

További információk:

A terméken az EK-irányelvnek vagy az adott nemzeti törvényeknek megfelelően a veszély jelölése nem kötelező.

15. SZAKASZ: Szabályozással kapcsolatos információk

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

15.1.1. EU előírások

Nem áll rendelkezésre

15.1.2. Nemzeti előírások



[DE] Nemzeti előírások

Vízi veszélyességi osztály (WGK)

WGK:

1 - enyhén veszélyezteti a vizeket

Leírás:

enyhén szennyezi a vizeket (WGK 1)

15.2. Kémiai biztonsági értékelés

Nem áll rendelkezésre

15.3. További információk

Nem áll rendelkezésre

hu / HU

BIZTONSÁGI ADATLAP

Az 1907/2006 számú EK rendelet szerint (REACH)

PORZELACK
professional car care products

Módosítás dátuma: 23.07.2015

Kiállítás dátuma: 03.07.2017

Verzió: 4.1

Oldal: 8/8

Aktív sampon

16. SZAKASZ: Egyéb információk

16.1. Módosítási javaslat

Nem áll rendelkezésre

16.2. Rövidítések és betűszók

Nem áll rendelkezésre

16.3. A legfontosabb szakirodalmi hivatkozások és adatforrások

Nem áll rendelkezésre

16.4. A keverékek osztályozása és az alkalmazott értékelési eljárás a következő rendelkezés alapján: (EK) Nr. 1272/2008 [CLP]**Osztályozás az alábbi rendelkezés alapján: (EK) Nr. 1272/2008 [CLP]:**

A keverék nem tekinthető veszélyesnek az alábbi rendelkezés értelmében: (EK) Nr. 1272/2008 [CLP].

16.5. Az R-, H- és EUH-mondatok szövege (szám és teljes szöveg)

Nem áll rendelkezésre

16.6. Továbbképzésre vonatkozó tanácsok

Nem áll rendelkezésre

16.7. További információk

A biztonsági adatlapban szereplő információk a kiadás időpontjában a legjobb tudásunknak felelnek meg. Az információk támpontot nyújtanak a biztonsági adatlapban megnevezett termék biztonságos kezelésével kapcsolatban, mint például a tárolás, feldolgozás, szállítás és ártalmatlanítás. Az információk nem átruházhatóak más termékekre. Amennyiben a terméket más anyaggal elegyíti, összekeveri vagy feldolgozza, vagy átdolgozás alá veti, a biztonsági adatlapban szereplő információk, amennyiben máshogy nem rendelkeznek, nem ruházhatóak át az újonnan kapott anyagra.