

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

1.1. Termékazonosító

| | |
|-------------------------|--|
| A termék formája | : Keverék |
| Kereskedelmi megnevezés | : Mr.Proper Professional fertőtlenítő tisztító spré 3in1 |
| Termékkód | : PA00210205 / 91281983 |
| Termékcsoport | : Kereskedelmi termék |

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

1.2.1. Idevágó azonosított felhasználások

| | |
|---------------------------------------|--|
| Fő használati kategória | : Hivatásszerű használat |
| Funkciós vagy felhasználási kategória | : Mosó- és tisztítószer (ideértve az oldószer alapú termékeket), Biocid termékek (pl. fertőtlenítőszer, növényvédelem) |

1.2.2. Ellenjavallt felhasználások

Kiegészítő információ nem áll rendelkezésre

1.3. A biztonsági adatlap szállítójának adatai

Procter & Gamble Hungary Kkt., 1082 Budapest, Kisfaludy utca 38.

Tel.: (06 1) 451-1100, Fax: (06-1) 451-1387

Kontakt személy: customerservice@pgprof.com

1.4. Sürgősségi telefonszám

| | |
|------------------------|---|
| Sürgősségi telefonszám | : 06 80 20 11 99 Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat 1096 Budapest, Nagyvárad tér 2. |
|------------------------|---|

2. SZAKASZ: A veszély azonosítása

2.1. Az anyag vagy keverék besorolása

Osztályozás a 1272/2008/EK rendelet szerint

Nincs osztályozva

Nemkívánatos fizikokémiai hatások, valamint az emberi egészségre és a környezetre gyakorolt nemkívánatos hatások

Kiegészítő információ nem áll rendelkezésre

2.2. Címkézési elemek

Címkézés a 1272/2008/EK rendelet szerint [CLP]

| | |
|---|--|
| Figyelmeztetés (CLP) | : Nincs |
| Figyelmeztető mondatok (CLP) | : Nincs |
| Óvintézkedésre vonatkozó mondatok (CLP) | : P102 - Gyermekektől elzárva tartandó P314 - Rosszullét esetén orvosi ellátást kell kérni P260 - A permet belélegzése tilos P501 - A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: kérjük használja a lakóhelyén működő hulladékgyűjtési rendszert. |
| EUH-mondatok | : EUH210 - Kérésre biztonsági adatlap kapható |

2.3. Egyéb veszélyek

| | |
|---|---|
| Egyéb kockázatok, melyek nem számítanak bele az osztályozásba | : PBT és vPvB összetevők nincsenek jelen. |
|---|---|

3. SZAKASZ: Összetétel vagy az összetevőkre vonatkozó adatok

3.1. Anyagok

Nem alkalmazható

3.2. Keverékek

| Név | Termékazonosító | % | Osztályozás a 1272/2008/EK rendelet szerint |
|------------------------------|---|-------|--|
| Propylene Glycol Butyl Ether | (CAS-szám) 5131-66-8 (EK-szám) 225-878-4 | 1 - 5 | Acute Tox. Not classified (Inhalation:dust,mist) Skin Irrit. 2, H315 Eye Irrit. 2, H319 |

Mr.Proper Professional fertőtlenítő tisztító spré 3in1

Biztonsági adatlap

A (EU) 2015/830 rendeletnek megfelelően

| Név | Termékazonosító | % | Osztályozás a 1272/2008/EK rendelet szerint |
|---------|--|-------|---|
| Alcohol | (CAS-szám) 64-17-5 (EK-szám) 200-578-6 (Index-szám) 603-002-00-5 (REACH sz) 01-2119457610-43-0479 | 1 - 5 | Flam. Liq. 2, H225 Eye Irrit. 2, H319 |

A H-mondatok teljes szövegét lásd a 16. szakaszban

4. SZAKASZ: Elsősegély-nyújtási intézkedések

4.1. Az elsősegély-nyújtási intézkedések ismertetése

| | |
|---|---|
| Elsősegélynyújtás belégzést követően | : BELÉLEGZÉS ESETÉN: Az érintett személyt friss levegőre kell vinni és olyan nyugalmi testhelyzetbe kell helyezni, hogy könnyen tudjon lélegezni. Rosszullét esetén forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ vagy orvoshoz. |
| Elsősegélynyújtás bőrrel való érintkezést követően | : HA BŐRRE KERÜL: Lemosás bő szappanos vízzel. A szennyezett ruhát le kell vetni és az újbóli használat előtt ki kell mosni. Bőrirritáció esetén: Azonnal orvosi ellátást kell kérni. |
| Elsősegélynyújtás szemmel való érintkezést követően | : SZEMBE KERÜLÉS esetén: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása. Azonnal forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ vagy orvoshoz. |
| Elsősegélynyújtás lenyelést követően | : LENYELÉS ESETÉN: rosszullét esetén azonnal forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ vagy orvoshoz. A száját ki kell öblíteni. TILOS hánytatni. |

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

| | |
|---|--|
| Tünetek/sérülések belégzést követően | : Köhögés. Tüsszögés. |
| Tünetek/sérülések bőrrel való érintkezést követően | : Bőrpír. Duzzadás. szárazság. Viszketés. |
| Tünetek/sérülések szemmel való érintkezést követően | : Komoly fájdalom. Bőrpír. Duzzadás. Homályos látás. |
| Tünetek/sérülések lenyelést követően | : Nyálkahártya vagy gyomorbél irritációja. Émelygés, hányinger. Hányás. erős váladékozás. Hasmenést okozhat. |

4.3. A szükséges azonnali orvosi ellátás és különleges ellátás jelzése

vonatközoan lásd a 4.1 fejezetet.

5. SZAKASZ: Tűzvédelmi intézkedések

5.1. Oltóanyag

A megfelelő oltóanyag : száraz vegyi por, alkohollal szemben ellenálló hab, széndioxid (CO2).

5.2. Az anyaghoz vagy a keverékhez társuló különleges veszélyek

| | |
|-----------------|---|
| Tűzveszély | : Nincs tűzveszély. Nem éghető. |
| Robbanásveszély | : Az anyag nem jelent robbanásveszélyt. |
| Reakciókészség | : Veszélyes reakciók nem ismeretesek. |

5.3. Tűzoltóknak szóló javaslat

| | |
|---------------------------------|--|
| Oltási szabály | : Nincs szükség különleges oltási szabályokra. |
| Védőfelszerelés tűzoltás közben | : Nem megfelelő szellőzés esetén légzésvédelem kötelező. |

6. SZAKASZ: Intézkedések véletlenszerű környezetbe jutás esetén

6.1. Személyi óvintézkedések, egyéni védőeszközök és vészhelyzeti eljárások

6.1.1. Nem sürgősségi ellátó személyzet esetében

Védőfelszerelés : Viseljen megfelelő kesztyűket és szem-/ arcvédőt.

6.1.2. A sürgősségi ellátók esetében

Védőfelszerelés : Viseljen megfelelő kesztyűket és szem-/ arcvédőt.

6.2. Környezetvédelmi óvintézkedések

Fogyasztói szerek, melyek a felhasználást követően a lefolyóba kerülnek. Talaj és vízszennyeződés megelőzése. Tilos a csatornába elvezetni.

6.3. A területi elhatárolás és a szennyezésmentesítés módszerei és anyagai

| | |
|--------------------|--|
| Visszatartásra | : Helyezze az abszorbált anyagot zárt konténerekbe. |
| Tisztítási eljárás | : Kis mennyiségű folyadék kiömlése esetén: itassa fel nem éghető abszorbens anyaggal és gyűjtse tartályba a megsemmisítéshez. Nagyobb méretű kiömlések: felszabaduló anyagot megfelelő tartályba gyűjteni/átpumpálni. Az anyagot és a tartályt biztonságos módon és a helyi jogszabályoknak megfelelően kell megsemmisíteni. |

6.4. Hivatkozás más szakaszokra

Lásd a 8. és 13.

Mr.Proper Professional fertőtlenítő tisztító spré 3in1

Biztonsági adatlap

A (EU) 2015/830 rendeletnek megfelelően

7. SZAKASZ: Kezelés és tárolás

7.1. A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések

A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések : A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni. Ne használja addig, amíg az összes biztonsági óvintézkedést el nem olvasta és meg nem értette.

7.2. A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetlenséggel együtt

Tárolási feltételek : Az eredeti tartályban tárolandó. vonatkozóan lásd a 10 fejezetet.
Összeférhetetlen termékek : vonatkozóan lásd a 10 fejezetet.
Nem összeférhető anyagok : vonatkozóan lásd a 10 fejezetet.
Kevert tárolásról szóló információ : Nem alkalmazható.
Tárolási terület : Hűtött helyen tárolni. Száraz helyen tárolni.

7.3. Meghatározott végfelhasználás (végfelhasználások)

Tisztító/mosószeres és adalékanyagok.

8. SZAKASZ: Az expozíció elleni védekezés/egyéni védelem

8.1. Ellenőrzési paraméterek

8.1.1. Nemzeti határértékek

Kiegészítő információ nem áll rendelkezésre

8.1.2. Monitoring eljárások: DNELS, PNECS, OEL

| Alcohol (64-17-5) | |
|---|---------------------------------|
| DNEL/DMEL (Munkavállalók) | |
| Heveny - helyi hatások, belégzés | 1900 mg/m ³ |
| Hosszútávú - szisztémás hatások, dermális | 343 mg/testtömeg-kilogramm/nap |
| Hosszútávú - szisztémás hatások, belégzés | 950 mg/m ³ |
| DNEL/DMEL (Általános népesség) | |
| Heveny - helyi hatások, belégzés | 950 mg/m ³ |
| Hosszútávú - szisztémás hatások,orális | 87 mg/testtömeg-kilogramm/nap |
| Hosszútávú - szisztémás hatások, belégzés | 114 mg/m ³ |
| Hosszútávú - szisztémás hatások, dermális | 206 mg/testtömeg-kilogramm/nap |
| PNEC (Víz) | |
| PNEC víz (édesvíz) | 0.96 mg/l |
| PNEC víz (tengervíz) | 0.79 mg/l |
| PNEC víz (időszakos, édesvíz) | 2.75 mg/l |
| PNEC (Üledék) | |
| PNEC üledék (édesvíz) | 3.6 mg/kg dwt |
| PNEC üledék (tengervíz) | 2.9 mg/kg dwt |
| PNEC (Talaj) | |
| PNEC talaj | 0.63 mg/kg dwt |
| PNEC (STP) | |
| PNEC szennyvíztisztító telep | 580 mg/l |
| Propylene Glycol Butyl Ether (5131-66-8) | |
| DNEL/DMEL (Munkavállalók) | |
| Hosszútávú - szisztémás hatások, dermális | 44 mg/testtömeg-kilogramm/nap |
| Hosszútávú - szisztémás hatások, belégzés | 270.5 mg/m ³ |
| DNEL/DMEL (Általános népesség) | |
| Hosszútávú - szisztémás hatások,orális | 8.75 mg/testtömeg-kilogramm/nap |
| Hosszútávú - szisztémás hatások, belégzés | 33.8 mg/m ³ |
| Hosszútávú - szisztémás hatások, dermális | 16 mg/testtömeg-kilogramm/nap |
| PNEC (Víz) | |
| PNEC víz (édesvíz) | 0.525 mg/l |
| PNEC víz (tengervíz) | 0.0525 mg/l |
| PNEC víz (időszakos, édesvíz) | 5.25 mg/l |
| PNEC (Üledék) | |
| PNEC üledék (édesvíz) | 2.36 mg/kg dwt |
| PNEC üledék (tengervíz) | 0.236 mg/kg dwt |
| PNEC (Talaj) | |
| PNEC talaj | 0.16 mg/kg dwt |
| PNEC (STP) | |

Mr.Proper Professional fertotlenito tisztító spré 3in1

Biztonsági adatlap

A (EU) 2015/830 rendeletnek megfelelően

| | |
|---|---------|
| Propylene Glycol Butyl Ether (5131-66-8) | |
| PNEC szennyvíztisztító telep | 10 mg/l |

8.2. Az expozíció elleni védekezés

- 8.2.1. Megfelelő műszaki ellenőrzés : Kiegészítő információ nem áll rendelkezésre
- 8.2.2. Egyéni védőfelszerelés
Egyéni védőfelszerelés csak hivatásos felhasználás vagy nagy csomagolás esetén szükséges (háztartásbeli csomagolásnál nem). Vásárlói felhasználás esetén kérjük, olvassa el a termék címkéjén jelzett ajánlásokat.
- Kézvédelem : NEM ALKALMAZHATÓ.
Szemvédelem : Szem-/arcvédőt kell viselni.
Bőr- és testvédelem : NEM ALKALMAZHATÓ.
Légutak védelme : NEM ALKALMAZHATÓ.
- 8.2.3. Környezeti expozíció-ellenőrzések
Meg kell akadályozni, hogy a hígítatlan termék a felszíni vizekbe jusson.

9. SZAKASZ: Fizikai és kémiai tulajdonságok

9.1. Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információk

| Tulajdonság | Érték | Mértékegység | Teszt módszer/Megjegyzések: |
|---|---------------------------------|------------------|--|
| Külső jellemzők | Folyékony. | | |
| Halmazállapot | Folyékony | | |
| Szín | Adatok nem állnak rendelkezésre | | |
| Szag | kellemes (illat). | | |
| Szagküszöbérték | | ppm | Jellemző felhasználási körülmények között érzékelt szag |
| pH-érték | 10.75 | | |
| Olvadáspont | | °C | Nem elérhető. Ez a tulajdonság nem befolyásolja a termék biztonságosságát és besorolását |
| Szilárdulási pont | | | Nem elérhető. Ez a tulajdonság nem befolyásolja a termék biztonságosságát és besorolását |
| Forráspont | Adatok nem állnak rendelkezésre | | |
| Lobbanáspont | 62 | °C | |
| Butil-acetáthoz viszonyított relatív párolgási sebesség | | | Nem elérhető. Ez a tulajdonság nem befolyásolja a termék biztonságosságát és besorolását |
| Gyúlékonyság (szilárd, gáz) | | | Nem alkalmazható. Ez a tulajdonság folyékony termékekre nem vonatkozik |
| Robbanási határértékek | | g/m ³ | Nem elérhető. Ez a tulajdonság nem befolyásolja a termék biztonságosságát és besorolását |
| Gőznyomás | | | Nem elérhető. Ez a tulajdonság nem befolyásolja a termék biztonságosságát és besorolását |
| Relatív sűrűség | Adatok nem állnak rendelkezésre | | |
| Oldékonyság | Vízben oldható. | | |
| Log Pow | | | Nem alkalmazható. Ez a tulajdonság keverékre nem vonatkozik |
| Öngyulladási hőmérséklet | | | Nem elérhető. Ez a tulajdonság nem befolyásolja a termék biztonságosságát és besorolását |

Mr.Proper Professional fertőtlenítő tisztító spré 3in1

Biztonsági adatlap

A (EU) 2015/830 rendeletnek megfelelően

| Tulajdonság | Érték | Mértékegység | Teszt módszer/Megjegyzések: |
|---------------------------------|--|--------------|--|
| Bomlási hőmérséklet | | °C | Nem elérhető. Ez a tulajdonság nem befolyásolja a termék biztonságosságát és besorolását |
| Viszkozitás | 1 | cP | |
| Robbanásveszélyes tulajdonságok | Nem alkalmazható. Ez a termék nincs robbanásveszélyesként besorolva, mivel nem tartalmaz olyan anyagot, amely a CLP (14. cikkely (2)) szerint robbanásveszélyes lenne. | | |
| Oxidáló tulajdonságok | Nem alkalmazható. Ez a termék nincs oxidáló ágensként besorolva, mivel nem tartalmaz olyan anyagot, amely a CLP (14. cikkely (2)) szerint oxidáló tulajdonságú lenne. | | |

9.2. Egyéb információk

Kiegészítő információ nem áll rendelkezésre

10. SZAKASZ: Stabilitás és reakciókészség

10.1. Reakciókészség

Veszélyes reakciók nem ismeretesek.

10.2. Kémiai stabilitás

Normál feltételek mellett stabil.

10.3. A veszélyes reakciók lehetősége

A reaktivitásra vonatkozóan lásd a 10.1 fejezetet.

10.4. Kerülendő körülmények

A használat normál feltételei esetén nem megkövetelt.

10.5. Nem összeférhető anyagok

NEM ALKALMAZHATÓ.

10.6. Veszélyes bomlástermékek

Normális felhasználás mellett: nincs.

11. SZAKASZ: Toxikológiai adatok

11.1. A toxikológiai hatásokra vonatkozó információ

11.1.1. Keverékek

| Mr.Proper Professional fertőtlenítő tisztító spré 3in1 | |
|--|-----------------------|
| Akut toxicitás | Nincs osztályozva (*) |
| Bőrkorrózió/bőrirritáció | Nincs osztályozva (*) |
| Súlyos szemkárosodás/szemirritáció | Nincs osztályozva (*) |
| Légzőszervi vagy bőrszenzibilizáció | Nincs osztályozva (*) |
| Csírasejt-mutagenitás | Nincs osztályozva (*) |
| Rákkeltő hatás | Nincs osztályozva (*) |
| Reprodukciós toxicitás | Nincs osztályozva (*) |
| Egyetlen expozíció utáni célszervi toxicitás (STOT) | Nincs osztályozva (*) |
| Ismétlődő expozíció utáni célszervi toxicitás (STOT) | Nincs osztályozva (*) |
| Aspirációs veszély | Nincs osztályozva (*) |

(*) Az anyagokról és/vagy a termékről rendelkezésre álló adatok alapján a termék nem elégíti ki a termékbesorolási kritériumokat. Lásd a veszélyességre és az általános besorolásra vonatkozó 2. és 16. szakaszokat

11.1.2. A keverékben található anyagok

Akut toxicitás:

| Alcohol (64-17-5) | |
|--|----------------------------|
| LD50 szájon át, patkány | 10470 mg/kg bw (OECD 401) |
| Propylene Glycol Butyl Ether (5131-66-8) | |
| LD50 szájon át, patkány | 3300 mg/kg bw (OECD 401) |
| LD50 bőrön át, patkány | > 2000 mg/kg bw (OECD 402) |

12. SZAKASZ: Ökológiai adatok

12.1. Toxicitás

Ökológia - általános

: Normális felhasználási feltételek mellett nincs ismert nemkívánatos hatása a víztisztító telepek működésére. A termék nem tekinthető ártalmasnak a vízi szervezetekre, illetve nincs hosszú távú nemkívánatos hatása a környezetre.

Mr.Proper Professional fertotlenito tisztító spré 3in1

Biztonsági adatlap

A (EU) 2015/830 rendeletnek megfelelően

| Alcohol (64-17-5) | |
|------------------------------|---|
| LC50 halak 1 | 14200 mg/l US EPA E03-05; Pimephales promelas; 96 h |
| LC50 egyéb, vízi élőlények 1 | > 1000 mg/l OECD 209; 3 h |
| EC50 Daphnia 1 | 5012 mg/l ASTM E729-80; Ceriodaphnia dubia; 48 h |
| ErC50 (algák) | 275 mg/l //OECD 201; Chlorella vulgaris; 72 h |
| NOEC krónikus hal | 7900 mg/l Oryzias latipes; 8.33 d |
| NOEC krónikus rák | 9.6 mg/l Ceriodaphnia dubia; 10 d |
| NOEC krónikus algák | 11.5 mg/l //OECD 201; Chlorella vulgaris; 3 d |

| Propylene Glycol Butyl Ether (5131-66-8) | |
|--|---|
| LC50 halak 1 | > 560 mg/l OECD 203; Poecilia reticulata; 96 h |
| LC50 egyéb, vízi élőlények 1 | > 1000 mg/l OECD 209; 3 h |
| EC50 Daphnia 1 | > 1000 mg/l OECD 202; Daphnia magna; 48 h |
| ErC50 (algák) | > 1000 mg/l Pseudokirchneriella subcapitata; 96 h |
| NOEC krónikus algák | 560 mg/l Pseudokirchneriella subcapitata; 4 d |

12.2. Perzisztencia és lebonthatóság

| Alcohol (64-17-5) | |
|--------------------------------|----------------------------|
| Perzisztencia és lebonthatóság | Biológiailag lebontható. |
| Biológiai lebomlás | 84 % O ₂ ; 20 d |

| Propylene Glycol Butyl Ether (5131-66-8) | |
|--|------------------------------------|
| Perzisztencia és lebonthatóság | Biológiailag lebontható. |
| Biológiai lebomlás | 90 % DOC; OECD 301 E; > 70% (10 d) |

12.3. Bioakkumulációs képesség

| Alcohol (64-17-5) | |
|--------------------------|---|
| Log Pow | 0.35 |
| Bioakkumulációs képesség | A kis log Kow érték következtében várhatóan nem bioakkumulatív (log Kow < 4). |

| Propylene Glycol Butyl Ether (5131-66-8) | |
|--|---|
| Bioakkumulációs képesség | A kis log Kow érték következtében várhatóan nem bioakkumulatív (log Kow < 4). |

12.4. A talajban való mobilitás

| Alcohol (64-17-5) | |
|---------------------------|-----------------------|
| A talajban való mobilitás | 1 QSAR PCKOCWIN v1.66 |

12.5. A PBT- és a vPvB-értékelés eredményei

| Mr.Proper Professional fertotlenito tisztító spré 3in1 | |
|--|---|
| A PBT-tulajdonságok feltárásának eredménye | PBT és vPvB összetevők nincsenek jelen |
| Összetevő | |
| Alcohol (64-17-5) | Ez az anyag/keverék nem elégti ki a REACH-rendelet XIII. mellékletének PBT-kritériumait Ez az anyag/keverék nem elégti ki a REACH-rendelet XIII. mellékletének vPvB-kritériumait |
| Propylene Glycol Butyl Ether (5131-66-8) | Ez az anyag/keverék nem elégti ki a REACH-rendelet XIII. mellékletének PBT-kritériumait Ez az anyag/keverék nem elégti ki a REACH-rendelet XIII. mellékletének vPvB-kritériumait |

12.6. Egyéb káros hatások

Egyéb információk : Egyéb hatás nem ismeretes.

13. SZAKASZ: Ártalmatlanítási szempontok

13.1. Hulladékkezelési módszerek

- 13.1.1. Regionális jogszabályok (hulladék) : Az ártalmatlanítást a törvényes előírásoknak megfelelően kell elvégezni.
- 13.1.2. Javaslatok az ártalmatlanításra : Az alábbi hulladék kódok, ill. hulladék jelölések megfelelnek az EWC-nek (European Waste Catalogue, Európai Hulladék Katalógus). A hulladékot engedélyezett hulladékartalmatlanító cégnek kell eljuttatni. A hulladékot ártalmatlanításig egyéb típusú hulladéktól elkülönítve kell tárolni. A hulladék anyagot tilos a szennyvízcsatornába juttatni. Ahol lehetséges, az újrahasznosítás előnyben részesítendő az ártalmatlanítással vagy elégetéssel szemben. Hulladék kezelésére vonatkozóan lásd a 7. szakaszban leírt intézkedéseket. Az üres, szennyezett csomagolást a tele csomagolással azonos módon kell ártalmatlanítani.
- 13.1.3. Európai hulladék katalógus kód (EWC) : 20 01 29* - veszélyes anyagokat tartalmazó mosószer
15 01 10* - veszélyes anyagokat maradóként tartalmazó vagy azokkal szennyezett csomagolási hulladék

Mr.Proper Professional fertotlenito tisztító spré 3in1

Biztonsági adatlap

A (EU) 2015/830 rendeletnek megfelelően

14. SZAKASZ: Szállításra vonatkozó információk

14.1. UN-szám

Nem alkalmazható

14.2. Az ENSZ szerinti megfelelő szállítási megnevezés

Nem alkalmazható

14.3. Szállítási veszélyességi osztály(ok)

Nem alkalmazható

14.4. Csomagolási csoport

Nem alkalmazható

14.5. Környezeti veszélyek

Nem alkalmazható

14.6. A felhasználót érintő különleges óvintézkedések

Nem alkalmazható

14.7. A MARPOL-egyezmény II. melléklete és az IBC szabályzat szerinti ömlesztett szállítás

Nem alkalmazható

15. SZAKASZ: Szabályozással kapcsolatos információk

Összetétel címke : illatanyagok, fertőtlenítőszer.

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

15.1.1. EU-előírások

Nem tartalmaz a REACHI XVII melléklete szerint korlátozás alá eső anyagot

Nem tartalmaz REACH jelölt anyagot

Nem tartalmaz a REACH XIV mellékletében felsorolt egyetlen anyagot sem

CESIO-mondatok : A preparátumban található felületaktív anyag(k) megfelel(nek) a tisztítószerre vonatkozó, (EC) No.648/2004 számú szabályzatban lefektetett biológiai lebomlási kritériumoknak. Az ezt alátámasztó adatok mindenkor a Tagállamok illetékes szerveinek a rendelkezésére állnak, és közvetlen kérésükre vagy a tisztítószer gyártó kérésére megtekinthetők.

További előírások, korlátozó és tiltó rendeletek : Osztályozás a 1272/2008/EK rendelet szerint. A vegyi anyagok regisztrálásáról, értékeléséről, engedélyezéséről és korlátozásáról szóló 1907/2006/EK rendelet. A mosószerre vonatkozó 2004. március 31-i 648/2004/EK rendelet. A biocidokra vonatkozó irányelv (98/8/EK).

15.1.2. Nemzeti előírások

Regionális jogszabályok : 44/2000 EüM rendelet, 2000/25 törvény

15.2. Kémiai biztonsági értékelés

Vegybiztonsági vizsgálatot nem végeztek.

16. SZAKASZ: Egyéb információk

16.1. Utalások változásra

Utalások változásra : Nem alkalmazható

16.2. Rövidítések és betűszavak

LC50: Letális koncentráció a vizsgált populáció 50%-ánál. LD50: Letális dózis a vizsgált populáció 50%-ánál (közepesen letális dózis) . PBT: Perzisztens, bioakkumulatív és mérgező. PNEC(s): Becsült hatásmentes koncentráció(k). vPvB: Nagyon perzisztens és nagyon bioakkumulatív. AND: Veszélyes áruk nemzetközi belvízi szállításáról szóló európai megállapodás. ATE: Akut toxicitási érték. DNEL: Származtatott hatásmentes szint. OEL: Munkahelyi expozíciós határérték. ADR: Veszélyes áruk nemzetközi közúti szállításáról szóló európai megállapodás.

16.3. A keverékek besorolásának meghatározására vonatkozó osztályozás és eljárás az (EK) 1272/2008 [CLP] rendelet szerint

Kiegészítő információ nem áll rendelkezésre

16.4. A keverékre és az anyagokra vonatkozó H-mondatok (száma és teljes szövege)

| | |
|--|--|
| Acute Tox. Not classified (Inhalation:dust,mist) | Akut toxicitás (belégzés: por, köd) Nem besorolt |
| Eye Irrit. 2 | Súlyos szemkárosodás/ szemirritáció Kategória 2 |
| Flam. Liq. 2 | Tűzveszélyes folyadékok Kategória 2 |
| Skin Irrit. 2 | Bőrmarás/ bőrirritáció Kategória 2 |
| H225 | Fokozottan tűzveszélyes folyadék és gőz |
| H315 | Bőrirritáló hatású |
| H319 | Súlyos szemirritációt okoz |
| EUH210 | Kérésre biztonsági adatlap kapható |

Mr.Proper Professional fertőtlenítő tisztító spré 3in1

Biztonsági adatlap

A (EU) 2015/830 rendeletnek megfelelően

16.5. Betanítási útmutatások

A termék rendeltetésszerű használata a csomagoláson látható utasítások szerinti használatot jelent.

16.6. Egyéb információk

A 3. fejezetben szereplő, REACH regisztrációs szám nélküli sók a V Függelék alapján kivételt képeznek.

SDS P&G CLP

Ez az információ a jelenleg rendelkezésre álló ismereteken alapul, és kizárólag az egészségre, a biztonságra és a környezetre vonatkozó követelmények céljából alkalmazható a termék leírására. Ennek következtében az itt leírt információ nem tekinthető a termék bármely specifikus tulajdonságára vonatkozó garanciaként.