

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A REACH-rendelet II. mellékletét módosító (EU) 2020/878 rendelet.)

**Pronto Everyday Clean Multisurface általános felülettisztító spray**

Verzió 2.0

Készítés Dátuma 01.05.2020

Felülvizsgálat dátuma 20.05.2023

Specifikáció Szám: 350000016255

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

1.1 Termékazonosító : Pronto Everyday Clean Multisurface általános felülettisztító spray

UFI : 1K0F-U10F-500S-57KK

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

Az anyag/keverék felhasználása : Mosó- és tisztítószeres (ideértve az oldószer alapú termékeket)

Ellenjavallt felhasználások : Senki által nem ismert.

1.3 A biztonsági adatlap szállítójának adatai : S.C. Johnson Kft
Hungary - 1124 Budapest, Apor Vilmos ter 6

Telefon : +363612248400

Email cím : vevoszolgalat@scj.com

1.4 Sürgősségi telefonszám : Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat telefonszáma:
06-80-201-199 (ingyenes, éjjel-nappal hívható).

2. SZAKASZ: A VESZÉLY AZONOSÍTÁSA**2.1 Az anyag vagy keverék osztályozása**

A 1272/2008/EK rendelet szerinti osztályozás (CLP).

| Veszélyességi osztályozás | Veszélyességi kategória | A veszély azonosítása |
|---------------------------|-------------------------|-----------------------------------|
| Bőrszenzibilizáció | 1. Kategória | Allergiás bőrreakciót válthat ki. |

2.2 Címkézési elemek

Címkézés a 1272/2008 EC CLP rendelet szerint

Veszélyességi jelek



Figyelmeztetés

Figyelem

Tartalmaz

Metil-izothiazolinon

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A REACH-rendelet II. mellékletét módosító (EU) 2020/878 rendelet.)

**Pronto Everyday Clean Multisurface általános felülettisztító spray**

Verzió 2.0

Felülvizsgálat dátuma 20.05.2023

Készítés Dátuma 01.05.2020

Specifikáció Szám: 350000016255

Figyelmeztető mondatok

(H317) Allergiás bőrreakciót válthat ki.

Óvintézkedésre vonatkozó mondatok

(P102) Gyermekektől elzárva tartandó.

(P101) Orvosi tanácsadás esetén tartsa kéznél a termék edényét vagy címkéjét.

(P302 + P352) HA BŐRRE KERÜL: Lemosás bő szappanos vízzel.

(P305 + P351 + P338) SZEMBE KERÜLÉS ESETÉN: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.

(P501) A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: kommunális hulladék.

(P280) Védőkesztyű használata kötelező.

További címkézés:

Csak jól szellőztetett helyen használható.

Felületaktív anyagokra**vonatkozó szabályozások****2.3 Egyéb veszélyek**: **Tartalmaz**

illatanyag , METHYLISOTHIAZOLINONE

: **Endokrin diszruptor**

A keverék nem tartalmaz olyan 0,1%-nál nagyobb anyagot, amely az 59. cikk (1) bekezdésével összhangban az endokrin rendszert károsító tulajdonságokkal rendelkező listán szerepel.

PBT és VPVB anyag

A keverék nem tartalmaz olyan 0,1% feletti anyagot, amely megfelel a XIII. melléklet szerinti perzisztens, bioakkumulatív és mérgező vagy nagyon perzisztens és nagyon bioakkumulatív kritériumoknak.

3. SZAKASZ: ÖSSZETÉTEL/ÖSSZETEVŐKRE VONATKOZÓ INFORMÁCIÓK**3.1 Keverékek****Veszélyes komponensek:**

| Kémiai név | CAS szám/EU-szám | Reg. No. | A 1272/2008/EK rendelet szerinti osztályozás (CLP). | Tömegszázalék | Specifikus koncentrációs határértékek, M-tényezők, akut toxicitási becslések (ATE). |
|--------------|---------------------|------------------|---|------------------|--|
| etil-alkohol | 64-17-5 / 200-578-6 | 01-2119457610-43 | Tűzveszélyes folyadékok 2. Kategória H225 Súlyos szemkárosodás/szemirritáció | >= 1.00 - < 5.00 | ATE : Orális = 10,470 mg/kg Faj: Patkány Bőrre kerülés = > 15,800 mg/kg Faj: Nyúl SCL: |

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A REACH-rendelet II. mellékletét módosító (EU) 2020/878 rendelet.)

**Pronto Everyday Clean Multisurface általános felülettisztító spray**

Verzió 2.0

Felülvizsgálat dátuma 20.05.2023

Készítés Dátuma 01.05.2020

Specifikáció Szám: 350000016255

| Kémiai név | CAS szám/EU-szám | Reg. No. | A 1272/2008/EK rendelet szerinti osztályozás (CLP). | Tömegszázalék | Specifikus koncentrációs határértékek, M-tényezők, akut toxicitási becslések (ATE). |
|----------------------|-----------------------|------------------|---|------------------|--|
| | | | 2. Kategória H319 | | Súlyos szemkárosodás/szemi irritáció H319 >= 50 % |
| Metil-izothiazolinon | 2682-20-4 / 220-239-6 | 01-2120764690-50 | Akut toxicitás 3. Kategória H301 Akut toxicitás 3. Kategória H311 Akut toxicitás 2. Kategória H330 Bőrmarás 1B. Alkategória H314 Súlyos szemkárosodás 1. Kategória H318 Bőrszenzibilizáció 1A. Alkategória H317 Rövid távú (akut) vízi toxicitási veszély 1. Kategória H400 Hosszú távú (krónikus) vízi toxicitási veszély 1. Kategória H410 | >= 0.00 - < 0.10 | M-Faktor Krónikus = 1 M-Faktor Akut = 10 ATE : Orális = 120 mg/kg Faj: Patkány Bőrre kerülés = 242 mg/kg Faj: Patkány Belégzés = 0.11 mg/l Faj: Patkány SCL: Bőrszenzibilizáció H317 >= 0.0015 % Bőrszenzibilizáció H317 >= 0.0015 % |

További információk.

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A REACH-rendelet II. mellékletét módosító (EU) 2020/878 rendelet.)



Pronto Everyday Clean Multisurface általános felülettisztító spray

Verzió 2.0

Felülvizsgálat dátuma 20.05.2023

Készítés Dátuma 01.05.2020

Specifikáció Szám: 350000016255

Az ebben a részben említett H-mondatok teljes szövegét lásd a 16. szakaszban.

4. SZAKASZ: ELSŐSEGÉLYNYÚJTÁS

4.1 Az elsősegély-nyújtási intézkedések ismertetése

- Belégzés : Nincsenek speciális követelmények.
- Bőrrel való érintkezés : A szennyezett ruhát azonnal le kell venni.
Szappannal és bő vízzel le kell mosni.
Ha irritáció lép fel és az folytatódik, orvoshoz kell fordulni.
A szennyezett ruhát használat előtt ki kell mosni.
- Szemmel való érintkezés : Bő vízzel kell öblíteni.
Ha irritáció lép fel és az folytatódik, orvoshoz kell fordulni.
- Lenyelés : Lenyelés esetén hánytatni tilos: azonnal orvoshoz kell fordulni és meg kell mutatni az edényzetet vagy a címkét.
A száját vízzel ki kell öblíteni.

4.2 A legfontosabb - akut és késleltetett - tünetek és hatások

- Szem : Az utasításoknak megfelelő használat során káros hatások nem várhatók.
- Hatások a bőrre : Allergiás bőrreakciót okozhat.
Az utasításoknak megfelelő használat során káros hatások nem várhatók.
- Belégzés : Az utasításoknak megfelelő használat során káros hatások nem várhatók.
- Lenyelés : Irritálhatja a száját, torkot és gyomrot.
Hasfájást okozhat.

4.3 A szükséges azonnali orvosi ellátás és különleges ellátás jelzése

Ha más utasítás nincs, olvassa el az elsősegélynyújtásra vonatkozó leírást.

5. SZAKASZ: TŰZVÉDELMI INTÉZKEDÉSEK

5.1 Oltóanyag

- Alkalmazható : A helyi feltételeknek és a környezetnek megfelelő oltási intézkedéseket kell tenni.
- Nem alkalmazható : Nem meghatározott

5.2 Az anyagból vagy a keverékből származó különleges veszélyek : Robbanás és/vagy tűz esetén a keletkező gázokat nem szabad belélegezni.
A bomlástermékek az egészségre veszélyesek lehetnek.

5.3 Tűzoltóknak szóló javaslat : Tűz esetén hordozható légzőkészüléket kell viselni.

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A REACH-rendelet II. mellékletét módosító (EU) 2020/878 rendelet.)

**Pronto Everyday Clean Multisurface általános felülettisztító spray**

Verzió 2.0

Felülvizsgálat dátuma 20.05.2023

Készítés Dátuma 01.05.2020

Specifikáció Szám: 350000016255

Megfelelő védőruházatot és védőkesztyűt kell viselni.
Hivatkozzon a megfelelő EN vagy nemzeti szabványra.

6. SZAKASZ: INTÉZKEDÉSEK VÉLETLENSZERŰ EXPOZÍCIÓNÁL

- 6.1 Személyi óvintézkedések, egyéni védőeszközök és vészhelyzeti eljárások** : Személyi védőfelszerelést kell használni.
- 6.2 Környezetvédelmi óvintézkedések** : Kerülni kell az anyag környezetbe jutását.
Kerülje el nagy mennyiségű anyag csatornába jutását.
Ha biztonságosan meg lehet valósítani, akkor a további szivárgást vagy elfolyást meg kell akadályozni.
A környezetszennyezés elkerülése érdekében megfelelő védőburkolatot kell használni.
- 6.3 A területi elhatárolás és a szennyezésmentesítés módszerei és anyagai** : Inert nedvszívó anyaggal (pl. homok, szilikagél, savkötő, általános kötőanyag, fűrészpor) kell felitatni.
Takarítsa fel a kifröccsent anyagot.
Hulladékelhelyezés céljára megfelelő és zárt tartályokban kell tartani.
- 6.4 Hivatkozás más szakaszokra** : A személyi védelemről lásd a 8. részt.
Az ártalmatlanítással kapcsolatos szempontokat a 13. szakasz tartalmazza.

7. SZAKASZ: KEZELÉS ÉS TÁROLÁS

- 7.1 A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések** : A személyi védelemről lásd a 8. részt.
Kerülni kell a bőrrel való érintkezést és a szembe jutást.
A dohányzást, evést és ivást meg kell tiltani az alkalmazás területén.
Személyi védőfelszerelést kell viselni.
A megelőző tűzvédelem normál intézkedései.
- 7.2 A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetlenséggel együtt** : Nem szabad fagyasztani.
Gyermekek kezébe nem kerülhet.
Élelmiszertől, italtól és takarmánytól távol tartandó.
Az utasítás szerint tárolva és alkalmazva nem bomlik.
- 7.3 Meghatározott végfelhasználás (végfelhasználások)** : Fogyasztói felhasználások : Magánháztartások (= lakosság = fogyasztók)
Mosó- és tisztítószeres (ideértve az oldószer alapú termékeket)

8. SZAKASZ: AZ EXPOZÍCIÓ ELLENŐRZÉSE/EGYÉNI VÉDELEM**8.1 Ellenőrzési paraméterek****Munkahelyi vegyi anyag határértékek**

| Komponensek | CAS szám | mg/m ³ | ppm | Az expozíciós út | Lista |
|-------------|----------|-------------------|-----|------------------|-------|
|-------------|----------|-------------------|-----|------------------|-------|

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A REACH-rendelet II. mellékletét módosító (EU) 2020/878 rendelet.)

**Pronto Everyday Clean Multisurface általános felülettisztító spray**

Verzió 2.0

Felülvizsgálat dátuma 20.05.2023

Készítés Dátuma 01.05.2020

Specifikáció Szám: 350000016255

| | | | | | |
|--------------|---------|----------------------------|--|--|---------|
| etil-alkohol | 64-17-5 | 1,900 mg/m ³ | | | HU_TWA |
| | | 3,800 mg/m ³ | | | HU_STEL |

Hivatkozzon a megfelelő EN vagy nemzeti szabványra.

8.2 Az expozíció ellenőrzése

- Légutak védelme : Gőzképződés esetén légzőkészüléket kell használni jóváhagyott szűrőbetéttel.
- Kézvédelem : Megfelelő védőkesztyűt kell viselni.
Nitril kesztyű – Vastagság 0.12 mm; Áthatolási idő > 2 óra.
A kiválasztott védőkesztyűnek meg kell felelnie a 89/686/EGK EU irányelvnek és az ebből készült EN 374 szabványnak.
Lehúzás előtt a kesztyűt szappannal és vízzel meg kell tisztítani.
- Szem- / arcvédelem : Nincsenek speciális követelmények.
- Bőr- és testvédelem : A szennyezett ruhát használat előtt ki kell mosni.
- Egyéb információk : A használat közben enni, inni és dohányozni nem szabad.
Szünetek előtt és a munkanap végén kezet kell mosni.
- Környezetvédelmi kitettség szabályozása : Lásd a 6. szakaszt.

9. SZAKASZ: FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK**9.1 Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információk**

- Külső jellemzők : folyadék
- Szín : tiszta
- Szag : kellemes
- pH-érték : 6.0 - 7.0
a (20 °C)
- Olvadáspont / fagyáspont : -20°C - 0°C
- Kezdeti forráspont és forrásponttartomány : > 100°C
- Lobbanáspont : < 4 °C
- Tűzveszélyesség (szilárd, gázhalmazállapot) : Nem tartja fenn az égést.
- Alsó gyulladási vagy robbanási határ : 3.5 %(V)

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A REACH-rendelet II. mellékletét módosító (EU) 2020/878 rendelet.)

**Pronto Everyday Clean Multisurface általános felülettisztító spray**

Verzió 2.0

Felülvizsgálat dátuma 20.05.2023

Készítés Dátuma 01.05.2020

Specifikáció Szám: 350000016255

| | | |
|---------------------------------------|---|---|
| Felső gyulladási vagy robbanási határ | : | 15 %(V) |
| Gőzsűrűség | : | 4.6 |
| Relatív sűrűség | : | 0.99 g/cm3 a 20 °C |
| Oldékonyság (oldékonyságok) | : | teljesen oldható |
| Megoszlási hányados: n-oktanol/víz | : | Nem szükséges, mivel a termék keverék. |
| Öngyulladási hőmérséklet | : | 363 °C |
| Bomlási hőmérséklet | : | Nincs meghatározva, mivel a keverék nem önreaktív |
| Kinematikus viszkozitás | : | vízhez hasonló |
| Részecske jellemzők | : | Nem szükséges, mivel a keverék folyadék |

9.2 Egyéb információk

Egyéb információk : A terméktípusra nem alkalmazható a teszt.

10. SZAKASZ: STABILITÁS ÉS REAKCIÓKÉSZSÉG

| | | |
|---|---|---|
| 10.1 Reakciókészség | : | Szokásos használat közben nincs ismert veszélyes reakció. |
| 10.2 Kémiai stabilitás | : | Az ajánlott tárolási feltételek mellett stabil. |
| 10.3 A veszélyes reakciók lehetősége | : | Senki által nem ismert. |
| 10.4 Kerülendő körülmények | : | Szélsőséges hőmérséklet és közvetlen napfény. |
| 10.5 Nem összeférhető anyagok | : | Senki által nem ismert. |
| 10.6 Veszélyes bomlástermékek | : | Az utasítás szerint tárolva és alkalmazva nem bomlik. |

11. SZAKASZ: TOXIKOLÓGIAI INFORMÁCIÓK**11.1 Az 1272/2008/EK rendeletben meghatározott veszélyességi osztályokra vonatkozó információk****Akut toxicitás, szájon át**

| Név | Módszer | Faj | Dózis |
|--------|---------|-----|---------------|
| Termék | LD50 | | > 2,000 mg/kg |

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A REACH-rendelet II. mellékletét módosító (EU) 2020/878 rendelet.)

**Pronto Everyday Clean Multisurface általános felülettisztító spray**

Verzió 2.0

Felülvizsgálat dátuma 20.05.2023

Készítés Dátuma 01.05.2020

Specifikáció Szám: 350000016255

| | | | |
|--|---------|--|--|
| | Számolt | | |
|--|---------|--|--|

Akut toxicitás, belélegzés

| Név | Módszer | Faj | Dózis | Expozíciós idő |
|--------|------------------------------|-----|----------|----------------|
| Termék | LC50 (por és köd) Számolt | | > 5 mg/l | |

Akut toxicitás, bőrön át

| Név | Módszer | Faj | Dózis |
|--------|-----------------|-----|---------------|
| Termék | LD50 Számolt | | > 2,000 mg/kg |

- Bőrkorrózió/bőrirritáció : A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.
- Súlyos szemkárosodás/szemirritáció : A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.
- Bőrszenzibilizáció : Allergiás bőrreakciót válthat ki.
- Csírasejt-mutagenitás : A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.
- Rákkeltő hatás : A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.
- Reprodukciót károsító tulajdonság : A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.
- Egyetlen expozíció utáni célszervi toxicitás (STOT) : A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.
- Ismétlődő expozíció utáni célszervi toxicitás (STOT) : A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.
- Aspirációs veszély : A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.

11.2 Egyéb veszélyekre vonatkozó információk

- Endokrin diszruptor tulajdonságok : A keverék nem tartalmaz olyan 0,1%-nál nagyobb anyagot, amely az 59. cikk (1) bekezdésével összhangban az endokrin rendszert károsító tulajdonságokkal rendelkező listán szerepel.

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A REACH-rendelet II. mellékletét módosító (EU) 2020/878 rendelet.)

**Pronto Everyday Clean Multisurface általános felülettisztító spray**

Verzió 2.0

Készítés Dátuma 01.05.2020

Felülvizsgálat dátuma 20.05.2023

Specifikáció Szám: 350000016255

Egyéb információk : Nem meghatározott

12. SZAKASZ: ÖKOLÓGIAI INFORMÁCIÓK

Termék : Magát a terméket még nem vizsgálták.

12.1 Mérgező**Toxicitás halakra**

| Komponensek | Végpont | Faj | Érték | Expozíciós idő |
|----------------------|---------|--|-------------|----------------|
| etil-alkohol | LC50 | Hal | 11,200 mg/l | 96 h |
| Metil-izothiazolinon | LC50 | Oncorhynchus mykiss (Szivárványos pisztráng) | 4.77 mg/l | 96 h |
| | NOEC | Oncorhynchus mykiss (Szivárványos pisztráng) | 2.38 mg/l | 98 d |

Toxicitás a vízi gerinctelen állatokra

| Komponensek | Végpont | Faj | Érték | Expozíciós idő |
|----------------------|---------------------|---------------------------------|------------|----------------|
| etil-alkohol | LC50 statikus teszt | Ceriodaphnia dubia | 5,012 mg/l | 48 h |
| | NOEC | Daphnia magna | 9.6 mg/l | 9 d |
| Metil-izothiazolinon | EC50 | Daphnia magna (óriás vízibolha) | 0.998 mg/l | 48 h |
| | NOEC | Daphnia magna | 0.359 mg/l | 21 d |

Toxicitás a vízi növényekre

| Komponensek | Végpont | Faj | Érték | Expozíciós idő |
|----------------------|-----------------------|---|------------|----------------|
| etil-alkohol | EC50 elektrosztatikus | Chlorella vulgaris (édesvízi alga) | 275 mg/l | 72 h |
| Metil-izothiazolinon | EC10 | Pseudokirchneriella subcapitata (zöld alga) | 0.024 mg/l | 24 h |

12.2 Perzisztencia és lebonthatóság

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A REACH-rendelet II. mellékletét módosító (EU) 2020/878 rendelet.)

**Pronto Everyday Clean Multisurface általános felülettisztító spray**

Verzió 2.0

Készítés Dátuma 01.05.2020

Felülvizsgálat dátuma 20.05.2023

Specifikáció Szám: 350000016255

| Komponens | Biológiai lebomlás | Expozíciós idő | Összefoglalás |
|----------------------|--------------------|----------------|--------------------------------------|
| etil-alkohol | 97 % | 28 d | Biológiailag könnyen lebontható. |
| Metil-izothiazolinon | 48 % | 28 d | Biológiailag nem könnyen lebontható. |

12.3 Bioakkumulációs képesség

| Komponens | Biokoncentrációs tényező (BCF) | Partíciós Koefficiens n-oktanol/víz (log) |
|----------------------|--------------------------------|---|
| etil-alkohol | 3.2 becsült | -0.35 Mért |
| Metil-izothiazolinon | 3 becsült | -0.32 |

12.4 A talajban való mobilitás

| Komponens | Végpont | Érték |
|----------------------|------------|--------------|
| etil-alkohol | Nincs adat | |
| Metil-izothiazolinon | Koc | 0.03 - 246.7 |

12.5 A PBT- és a vPvB-értékelés eredményei

| Komponens | Eredmények |
|----------------------|--|
| etil-alkohol | Nem felel meg a PBT és a vPvB kritériumoknak |
| Metil-izothiazolinon | Nem felel meg a PBT és a vPvB kritériumoknak |

12.6 Endokrin diszruptor tulajdonságok : A keverék nem tartalmaz olyan 0,1%-nál nagyobb anyagot, amely az 59. cikk (1) bekezdésével összhangban az endokrin rendszert károsító tulajdonságokkal rendelkező listán szerepel.

12.7 Egyéb káros hatások : Senki által nem ismert.

13. SZAKASZ: ÁRTALMATLANÍTÁSI SZEMPONTOK**13.1 Hulladékkezelési módszerek**

Termék

: A hulladékot nem szabad a csatornába engedni.
Nem szabad elszennyezni az álló- vagy folyóvizeket vegyszerekkel vagy a használt csomagolóanyaggal.
Hulladékként való elhelyezése a helyi és nemzeti törvényekkel összhangban történjen.
Ujrahasznosítható csomagolóanyag

Csomagolás

: Az üres tárolóedényeket nem szabad újra használni.

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A REACH-rendelet II. mellékletét módosító (EU) 2020/878 rendelet.)



Pronto Everyday Clean Multisurface általános felülettisztító spray

Verzió 2.0

Felülvizsgálat dátuma 20.05.2023

Készítés Dátuma 01.05.2020

Specifikáció Szám: 350000016255

14. SZAKASZ: SZÁLLÍTÁSRA VONATKOZÓ INFORMÁCIÓK

Szárazföldi szállítás

A szállítási szabályozás szempontjából nem minősül veszélyesnek.

Tengeri szállítás

A szállítási szabályozás szempontjából nem minősül veszélyesnek.

Légi szállítás

A szállítási szabályozás szempontjából nem minősül veszélyesnek.

15. SZAKASZ: SZABÁLYOZÁSSAL KAPCSOLATOS INFORMÁCIÓK

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

Ez a biztonsági adatlap megfelel az:
Kémiai biztonságról szóló 2000. évi XXV. és a 2004. évi XXVI. törvény és rendeletei
41/2000 (XII.20) EüM-KöM együttes rendelet: az egyes veszélyes anyagokkal, illetve veszélyes készítményekkel kapcsolatos egyes tevékenységek korlátozásáról
44/2000. (XII.27.) EüM és a 33/2004. (IV.26.) ESZCSM rendelet a veszélyes anyagokkal és készítményekkel kapcsolatos eljárásról
Veszélyes anyagok jegyzékéről szóló 3/2006. (I. 26.) EüM rendelet.
67/548/EGK a veszélyes anyagok osztályozására, csomagolására és címkézésére vonatkozó irányelv
75/324/EGK tanácsi irányelve az aeroszoladagolók megengedett nyomásának felső határértékéről
453/2010/EK REACH rendelet II. mellékletét módosító EU rendelet
528/2012/EU rendelet a biocid termékek forgalmazásáról és felhasználásáról
648/2004/EK rendelet a mosó és tisztítószerekről
1272/2008/EK rendelet (CLP) az anyagok és keverékek osztályozásáról, címkzéséről és csomagolásáról (GHS)
1999/45/EGK veszélyes keverékek osztályozására, csomagolására és címkzésére vonatkozó irányelv
1907/2006 EK (REACH) a vegyi anyagok regisztrálásáról, értékeléséről, engedélyezéséről és korlátozásáról
2001/95/EK irányelv az általános termékbiztonságról
2012/18/EU irányelv (Seveso) a veszélyes anyagokkal kapcsolatos súlyos balesetek veszélyének kezeléséről
2015/830 számú EK rendelet a biztonsági adatlapok elkészítésével kapcsolatos követelményekről
2019/1021 EU rendelete (2019. június 20.) a környezetben tartósan megmaradó szerves szennyező anyagokról
Európai megállapodás a veszélyes áruk nemzeti közúti fuvarozásáról (ADF Karcinogén, mutagén és reprodukciós szempontból mérgező anyagok SZW-listája)
Munkahelyek kémiai biztonsága, munkahelyi levegőben megengedhető határértékek:

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A REACH-rendelet II. mellékletét módosító (EU) 2020/878 rendelet.)



Pronto Everyday Clean Multisurface általános felülettisztító spray

Verzió 2.0

Felülvizsgálat dátuma 20.05.2023

Készítés Dátuma 01.05.2020

Specifikáció Szám: 350000016255

A 25/2000. (IX. 30.) EüM-SZCSM együttes rendelete.

Munkavédelem:

Az 1993. évi XCIII. Törvény.

Tűzvédelem:

28/2011 (IX.6.) BM rendelet – az Országos Tűzvédelmi Szabályzat kiadásáról

35/1996.(XII.29.) BM rendelet – tűzvédelmi szabályzat készítéséről

Hulladékgyűjtés

2012. évi CLXXXV. törvény a hulladékról

98/2001. (VI.15.) Korm. rendelet a veszélyes hulladékkal kapcsolatos tevékenységek végzésének feltételeiről

72/2013. (VIII.27.) VM rendelet a hulladékjegyzékéről

442/2012. (XII.29.) Korm. rendelet a csomagolásról és a csomagolási hulladékkal kapcsolatos hulladékgyűjtési tevékenységekről

440/2012 (XII. 29.) Korm. rendelet a hulladékkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről.

15.2 Kémiai biztonsági értékelés : Nincsen kötelező a fogyasztói kiserelések számára.

16. SZAKASZ: EGYÉB INFORMÁCIÓK

Lehetőség szerint a módosítások dupla vonallal (II) vannak jelölve a bal oldali margón.

Rövidítések vagy betűszavak vannak használva

EK - Európai Közösség

EGK - Európai Gazdasági Közösség

CLP - Osztályozás Címkézés és Csomagolás

EN - Európai Szabvány vagy Európai Norma

PBT - Perzisztens Bioakkumulatív vagy Toxikus

vPvB - nagyon perzisztens és nagyon bioakkumulatív

ENSZ - Egyesült Nemzetek Szövetsége

Kiértékelési eljárások

Ha nincsen másként meghatározva a 11. pontban, az emberi egészség osztályozásra használt levezetési eljárás a megfelelő számtási módszer a (EC) No. 1272/2008 CLP-rendelet módosításának megfelelően.

Ha nincsen másként meghatározva a 12. pontban, a környezeti osztályozásra használt levezetési eljárás az összegzése az osztályozott összetevők módszerének a (EC) No. 1272/2008 CLP-rendelet módosításának megfelelően.

Az H-mondatok teljes szövege

| | |
|------|--|
| H225 | Fokozottan tűzveszélyes folyadék és gőz. |
|------|--|

Az ebben a biztonsági adatlapban közölt információ legjobb tudásunk, információink és meggyőződésünk szerint kiadásának időpontjában helyes. A megadott információ csak iránymutatónak van szánva a biztonságos kezeléshez, használathoz, feldolgozáshoz, tároláshoz, szállításhoz, hulladékéltelvezéshez és megsemmisítéshez és nem arra, hogy garanciának vagy

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A REACH-rendelet II. mellékletét módosító (EU) 2020/878 rendelet.)



Pronto Everyday Clean Multisurface általános felülettisztító spray

Verzió 2.0

Felülvizsgálat dátuma 20.05.2023

Készítés Dátuma 01.05.2020

Specifikáció Szám: 350000016255

minőségi követelménynek tekintsek. Az információ 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.