

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 2015/830 számú EK rendelet szerint)



Pronto Everyday Clean Multi-Surface általános felülettisztító aeroszol - Classic

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma: -

Készítés Dátuma 24.01.2022

Specifikáció Szám: 350000035484

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

1.1 Termékazonosító : Pronto Everyday Clean Multi-Surface általános felülettisztító aeroszol - Classic

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

Az anyag/keverék felhasználása : Politúrok és viaszkeverékek

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 : Tel: +36-1-2248402

Fax: +36-1-2248405

Email cím : Email, vevoszolgalat@scj.com,
Internet: www.scjohnson.com

1.4 Sürgősségi telefonszám : EgészségügyiToxicológiaiTájékoztatóSzolgálattelefonszáma:
06-80-201-199 (ingyenes, éjjel-nappalhívható)

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 |
|---------------------------|-------------------------|-----------------------------------------------------------|
| Aeroszol | 3. Kategória | Az edényben túlnyomás uralkodik: hő hatására megrepedhet. |
| Bőrszenzibilizáció | 1. Kategória | Allergiás bőrreakciót válthat ki. |

2.2 Címkézési elemek

Címkézés a 1272/2008 EC CLP rendelet szerint

Veszélyességi jelek



Figyelmeztetés

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 2015/830 számú EK rendelet szerint)

**Pronto Everyday Clean Multi-Surface általános felülettisztító aeroszol - Classic**

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma: -

Készítés Dátuma 24.01.2022

Specifikáció Szám: 350000035484

Figyelem

Tartalmaz

2-methyl-2H-isothiazol-3-one

Figyelmeztető mondatok

(H229) Az edényben túlnyomás uralkodik: hő hatására megrepedhet.

(H317) Allergiás bőrreakciót válthat ki.

Óvintézkedésre vonatkozó mondatok

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

(P102) Gyermekektől elzárva tartandó.

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

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

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

(P210) Hőtől, forró felületektől, szikrától, nyílt lángtól és más gyújtóforrástól távol tartandó. Tilos a dohányzás.

(P251) Ne lyukassza ki vagy égesse el, még használat után sem.

(P280) Védőkesztyű használata kötelező.

További címkézés:

A töltet tömegének 2%-a tűzveszélyes

Hűvös, száraz helyen tárolja.

Csak jól szellőztetett helyen használható.

**Felületaktív anyagokra
vonatkozó szabályozások**: **Összetétel:**< 5% nem ionos felületaktív anyagok, illatanyag, Linalool,
Methylisothiazolinone**2.3 Egyéb veszélyek**: Szándékos rossz felhasználása, koncentrációja és ezt követő belégzése káros
vagy végzetes lehet.**3. SZAKASZ: ÖSSZETÉTEL/ÖSSZETEVŐKRE VONATKOZÓ INFORMÁCIÓK****3.2 Keverékek****Veszélyes komponensek**

| Kémiai név | CAS szám/EC No | Reg. No | A 1272/2008/EK rendelet szerinti osztályozás (CLP). | Tömegszázalék |
|---------------|------------------------|------------------|-------------------------------------------------------------------|---------------------|
| kálium-nitrit | 7758-09-0 231-832-4 | 01-2120763964-40 | Oxidáló szilárd anyagok 2. Kategória H272 Akut toxicitás | >= 0.10 - < 0.50 |

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 2015/830 számú EK rendelet szerint)

**Pronto Everyday Clean Multi-Surface általános felülettisztító aeroszol - Classic**

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma: -

Készítés Dátuma 24.01.2022

Specifikáció Szám: 350000035484

| | | | | |
|----------------------|------------------------|------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------|
| | | | 3. Kategória H301 Rövid távú (akut) vízi toxicitási veszély 1. Kategória H400 M-Faktor Akut - 1 | |
| Metil-izothiazolinon | 2682-20-4 220-239-6 | 01-2120764690-50 | Rövid távú (akut) vízi toxicitási veszély 1. Kategória H400 Hosszú távú (krónikus) vízi toxicitási veszély 1. Kategória H410 Akut toxicitás 3. Kategória H301 Akut toxicitás 3. Kategória H311 Bőrkorrózió/bőrirritáció 1B. Alkategória H314 Bőrszenzibilizáció 1A. Alkategória H317 Súlyos szemkárosodás 1. Kategória | >= 0.00 - < 0.10 |

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 2015/830 számú EK rendelet szerint)

**Pronto Everyday Clean Multi-Surface általános felülettisztító aeroszol - Classic**

Verzió 1.0

Készítés Dátuma 24.01.2022

Felülvizsgálat dátuma: -

Specifikáció Szám: 350000035484

| | | | | |
|--|--|--|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| | | | H318 Célszervi toxicitás - egyszeri expozíció 3. Kategória H335 M-Faktor Akut - 1 M-Faktor Krónikus - 1 | |
|--|--|--|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|

| MK anyag | | | | |
|--------------|----------------------|------------------|-------------------------------------------------|---------------------|
| etil-alkohol | 64-17-5 200-578-6 | 01-2119457610-43 | Tűzveszélyes folyadékok 2. Kategória H225 | >= 1.00 - < 5.00 |

További információk.

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

4. SZAKASZ: ELSŐSEGÉLYNYÚJTÁS**4.1 Az elsősegély-nyújtási intézkedések ismertetése**

- Belégzés : Friss levegőre kell menni.
Ha a légzés nehézséget okoz, forduljon orvoshoz.
- 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.
Ha a tünetek nem szűnnek meg, orvost kell hívni.

4.2 A legfontosabb - akut és késleltetett - tünetek és hatások

- Szem : Izgathatja a szemet.
Az utasításoknak megfelelő használat során káros hatások nem várhatók.
- Hatások a bőrre : Allergiás bőrreakciót okozhat.

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 2015/830 számú EK rendelet szerint)



Pronto Everyday Clean Multi-Surface általános felülettisztító aeroszol - Classic

Verzió 1.0

Készítés Dátuma 24.01.2022

Felülvizsgálat dátuma: -

Specifikáció Szám: 350000035484

Az utasításoknak megfelelő használat során káros hatások nem várhatók.

Belégzés : Szándékos rossz felhasználása, koncentrációja és ezt követő belégzése káros vagy végzetes lehet.
Az utasításoknak megfelelő használat során káros hatások nem várhatók.

Lenyelés : Irritálhatja a száját, torkot és gyomrot.
Hasfájást okozhat.
Az utasításoknak megfelelő használat során káros hatások nem várhatók.

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 : Hő hatására robbanhat.
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.
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.
Minden gyújtóforrást el kell távolítani.

6.2 Környezetvédelmi óvintézkedések : Kerülni kell az anyag környezetbe jutását.
Kerülje el nagy mennyiségű anyag csatornába jutását.
A környezetszennyezés elkerülése érdekében megfelelő védőburkolatot kell használni.

6.3 A területi elhatárolás és a szennyezésmentesítés módszerei : Ha az aeroszolos flakon megsérülne:
Takarítsa fel a kifröccsent anyagot.

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 2015/830 számú EK rendelet szerint)



Pronto Everyday Clean Multi-Surface általános felület tisztító aeroszol - Classic

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma: -

Készítés Dátuma 24.01.2022

Specifikáció Szám: 350000035484

és anyagai : A nagyobb kiömléseket fel kell itatni.
Csak nem szikrázó eszközök használhatók.

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.
A gőzöket vagy a ködpermetet nem szabad belélegezni.
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.
Tilos nem megfelelően szellőző helyen használni.
Felszúrni tilos.
Tilos nyílt lángba vagy izzó anyagra porlasztani.

7.2 A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetlenséggel együtt : Nem szabad fagyasztani.
A tartály túlnyomás alatt áll: napfénytől elzárva és 50 °C-ot meg nem haladó hőmérsékleten tárolandó. Kilyukasztani, tűzbe dobni használat után is tilos.
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)
Politúrok és viaszkeverékek

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 |
|--------------|----------|----------------------------|-----|------------------|---------|
| etil-alkohol | 64-17-5 | 7,600 mg/m ³ | | | HU_STEL |
| | | 1,900 mg/m ³ | | | HU_TWA |

Hivatkozzon a megfelelő EN vagy nemzeti szabványra.

8.2 Az expozíció ellenőrzése

Légutak védelme : Por vagy aeroszol képződés esetén légzőkészüléket kell használni jóváhagyott szűrőbetéttel.

Kézvédelem : Megfelelő védőkesztyűt kell viselni.

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 2015/830 számú EK rendelet szerint)



Pronto Everyday Clean Multi-Surface általános felülettisztító aeroszol - Classic

Verzió 1.0

Készítés Dátuma 24.01.2022

Felülvizsgálat dátuma: -

Specifikáció Szám: 350000035484

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 kitétség szabályozása | : | Lásd a 6. szakaszt. |

9. SZAKASZ: FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK

9.1 Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információk

| | | |
|--------------------------------------------|---|---------------------------------------------------------------------|
| Külső jellemzők | : | aeroszol |
| Szín | : | <** Phrase language not available: [HU] CUST - SCJ-0000004471 **> |
| Szag | : | Citrus |
| Szagküszöbérték | : | A terméktípusra nem alkalmazható a teszt. |
| pH-érték | : | 8.0 - 9.5 a (20 °C) |
| Olvadáspont / fagyáspont | : | 32 °F |
| Kezdeti forráspont és forrásponttartomány | : | 100 °C |
| Lobbanáspont | : | > 95 °C Módszer: Tag szerinti zárt tégelyes módszer |
| Párolgási sebesség | : | A terméktípusra nem alkalmazható a teszt. |
| Tűzvesélyesség (szilárd, gázhalmazállapot) | : | Nem tartja fenn az égést. |
| Felső/alsó gyulladási vagy robbanási határ | : | A terméktípusra nem alkalmazható a teszt. |
| Gőznyomás | : | A terméktípusra nem alkalmazható a teszt. |

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 2015/830 számú EK rendelet szerint)



Pronto Everyday Clean Multi-Surface általános felülettisztító aeroszol - Classic

Verzió 1.0

Készítés Dátuma 24.01.2022

Felülvizsgálat dátuma: -

Specifikáció Szám: 350000035484

| | | |
|------------------------------------|---|------------------------------------------------------------|
| Gőzsűrűség | : | A terméktípusra nem alkalmazható a teszt. |
| Relatív sűrűség | : | 1.0 g/cm ³ a 20 °C |
| Oldékonyság (oldékonyságok) | : | teljesen oldható |
| Megoszlási hányados: n-oktanol/víz | : | A terméktípusra nem alkalmazható a teszt. |
| Öngyulladás hőmérséklet | : | Az anyagot vagy akeveréket nem osztályozzák önmelegedőnek. |
| Bomlási hőmérséklet | : | A terméktípusra nem alkalmazható a teszt. |
| Dinamikus viszkozitás | : | vízhez hasonló |
| Kinematikus viszkozitás | : | vízhez hasonló |
| Robbanásveszélyes tulajdonságok | : | A terméktípusra nem alkalmazható a teszt. |
| Oxidáló tulajdonságok | : | A terméktípusra nem alkalmazható a teszt. |

9.2 Egyéb információk

Egyéb információk : Nem meghatározott :

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 A toxikológiai hatásokra vonatkozó információ

Akut toxicitás, szájon át

| Név | Módszer | Faj | Dózis |
|-----|---------|-----|-------|
|-----|---------|-----|-------|

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 2015/830 számú EK rendelet szerint)

**Pronto Everyday Clean Multi-Surface általános felülettisztító aeroszol - Classic**

Verzió 1.0

Készítés Dátuma 24.01.2022

Felülvizsgálat dátuma: -

Specifikáció Szám: 35000035484

| | | | |
|--------|-----------------|--|---------------|
| Termék | LD50 Számolt | | > 2,000 mg/kg |
|--------|-----------------|--|---------------|

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 |

Akut toxicitás, szájon át

| Név | Módszer | Faj | Dózis |
|----------------------|---------|---------|-----------|
| kálium-nitrit | LD50 | Patkány | 57 mg/kg |
| Metil-izothiazolinon | LD50 | Patkány | 120 mg/kg |

Akut toxicitás, belélegzés

| Név | Módszer | Faj | Dózis | Expozíciós idő |
|----------------------|-------------------|---------|-----------|----------------|
| kálium-nitrit | Nincs adat | | | |
| Metil-izothiazolinon | LC50 (por és köd) | Patkány | 0.11 mg/l | |

Akut toxicitás, bőrön át

| Név | Módszer | Faj | Dózis |
|----------------------|------------|---------|-----------|
| kálium-nitrit | Nincs adat | | |
| Metil-izothiazolinon | LD50 | Patkány | 242 mg/kg |

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 2015/830 számú EK rendelet szerint)

**Pronto Everyday Clean Multi-Surface általános felülettisztító aeroszol - Classic**

Verzió 1.0

Készítés Dátuma 24.01.2022

Felülvizsgálat dátuma: -

Specifikáció Szám: 350000035484

| | | |
|------------------------------------------------------|---|---------------------------------------------------------------------------------|
| 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. |

12. SZAKASZ: ÖKOLÓGIAI INFORMÁCIÓK**Termék** : Magát a terméket még nem vizsgálták.**12.1 Mérgező****Toxicitás halakra**

| Komponensek | Végpont | Faj | Érték | Expozíciós idő |
|----------------------|-----------------------------------------------------------|-------------------------------------------------|-----------|----------------|
| kálium-nitrit | LC50 flow-through test Kereszthivatkozás (analógia) | Oncorhynchus mykiss (Szivárványos pisztráng) | 0.11 mg/l | 96 h |
| Metil-izothiazolinon | LC50 | Oncorhynchus mykiss (Szivárványos pisztráng) | 4.77 mg/l | 96 h |

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 2015/830 számú EK rendelet szerint)

**Pronto Everyday Clean Multi-Surface általános felülettisztító aeroszol - Classic**

Verzió 1.0

Készítés Dátuma 24.01.2022

Felülvizsgálat dátuma: -

Specifikáció Szám: 35000035484

| | | | | |
|--------------|------|-------------------------------------------------|-------------|------|
| | NOEC | Oncorhynchus mykiss (Szivárványos pisztráng) | 2.38 mg/l | 98 d |
| etil-alkohol | LC50 | Hal | 11,200 mg/l | 96 h |

Toxicitás a vízi gerinctelen állatokra

| Komponensek | Végpont | Faj | Érték | Expozíciós idő |
|----------------------|--------------------------------------------------------|---------------------------------|------------|----------------|
| kálium-nitrit | LC50 statikus teszt Kereszthivatkozás (analógia) | egyéb vízi héjas állat : DM | 1.1 mg/l | 48 h |
| Metil-izothiazolinon | EC50 | Daphnia magna (óriás vízibolha) | 0.998 mg/l | 48 h |
| | NOEC | Daphnia magna | 0.359 mg/l | 21 d |
| etil-alkohol | LC50 statikus teszt | Ceriodaphnia dubia | 5,012 mg/l | 48 h |
| | NOEC | Daphnia magna | 9.6 mg/l | 9 d |

Toxicitás a vízi növényekre

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

12.2 Perzisztencia és lebonthatóság

| Komponens | Biológiai lebomlás | Expozíciós idő | Összefoglalás |
|----------------------|--------------------|----------------|--------------------------------------|
| kálium-nitrit | Nincs adat | | |
| Metil-izothiazolinon | | | Biológiailag nem könnyen lebontható. |

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 2015/830 számú EK rendelet szerint)

**Pronto Everyday Clean Multi-Surface általános felülettisztító aeroszol - Classic**

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma: -

Készítés Dátuma 24.01.2022

Specifikáció Szám: 350000035484

| | | | |
|--------------|------|------|----------------------------------|
| etil-alkohol | 97 % | 28 d | Biológiailag könnyen lebontható. |
|--------------|------|------|----------------------------------|

12.3 Bioakkumulációs képesség

| Komponens | Biokoncentrációs tényező (BCF) | Partíciós Koefficiens n-oktanol/víz (log) |
|----------------------|--------------------------------|-------------------------------------------|
| kálium-nitrit | Nincs adat | -3.7 Mért |
| Metil-izothiazolinon | 3 becsült | -0.32 |
| etil-alkohol | 3.2 becsült | -0.35 Mért |

12.4 A talajban való mobilitás

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

12.5 A PBT- és a vPvB-értékelés eredményei

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

12.6 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 folyóvizet
vegyszerekkel vagy a használt csomagolóanyaggal.
Hulladékként való elhelyezése a helyi és nemzeti
törvényekkel összhangban történjen.
Ujrahasznosítható csomagolóanyag



Pronto Everyday Clean Multi-Surface általános felülettisztító aeroszol - Classic

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma: -

Készítés Dátuma 24.01.2022

Specifikáció Szám: 350000035484

Csomagolás : Az üres tárolóedényeket nem szabad újra használni.

14. SZAKASZ: SZÁLLÍTÁSRA VONATKOZÓ INFORMÁCIÓK

| | Szárazföldi szállítás | Tengeri szállítás | Légi szállítás |
|-----------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 14.1 UN-szám | 1950 | 1950 | 1950 |
| 14.2 Az ENSZ szerinti megfelelő szállítási megnevezés | Aerosols, Non-Flammable | Aerosols, Non-Flammable | Aerosols, Non-Flammable |
| 14.3 Szállítási veszélyességi osztály(ok) | 2 | 2 | 2.2 |
| 14.4 Csomagolási csoport | | | |
| 14.5 Környezeti veszélyek | | | |
| 14.6 A felhasználót érintő különleges óvintézkedések | Ellenőrizze, hogy a szállításra vonatkozó előírás szerint érvényes -e erre a termékre a kisebb mennyiségek szállítását érintő előírás. | Ellenőrizze, hogy a szállításra vonatkozó előírás szerint érvényes -e erre a termékre a kisebb mennyiségek szállítását érintő előírás. | Ellenőrizze, hogy a szállításra vonatkozó előírás szerint érvényes -e erre a termékre a kisebb mennyiségek szállítását érintő előírás. |
| 14.7 A MARPOL 73/78 II. melléklete és az IBC kódex szerinti ömlesztett szállítás | A termék szállítására nem kötegelve történik. | A termék szállítására nem kötegelve történik. | A termék szállítására nem kötegelve történik. |

15. SZAKASZ: SZABÁLYOZÁSSAL KAPCSOLATOS INFORMÁCIÓK

15.1 Az adott anyaggal vagy keverékkel kapcsolatos biztonsági, egészségügyi és környezetvédelmi előírások/jogszabályok : **Kémiai biztonság:**
 A kémiai biztonságról szóló 2000. évi XXV. számú és a 2004. évi XXVI. számú törvény
 2000. évi XXV. És a 2004. évi XXVI. törvény a kémiai biztonságról és vonatkozó 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
 1999/45/EGK veszélyes keverékek osztályozására, csomagolására és címkézésére vonatkozó irányelv
 1907/2006 EK (REACH) a vegyi anyagok regisztrálásáról, értékeléséről, engedélyezéséről és korlátozásáról
 453/2010/EK REACH rendelet II. mellékletét módosító EU rendelet
 1272/2008/EK rendelet az anyagok és keverékek osztályozásáról, címkézéséről és csomagolásáról (GHS)

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 2015/830 számú EK rendelet szerint)



Pronto Everyday Clean Multi-Surface általános felülettisztító aeroszol - Classic

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma: -

Készítés Dátuma 24.01.2022

Specifikáció Szám: 350000035484

2015/830 számú EK rendelet a biztonsági adatlapok elkészítésével

kapcsolatos követelményekről

648/2004/EK rendelet a mosó és tisztítószerokról

Munkahelyek kémiai biztonsága, munkahelyi levegőben megengedhető határértékek:

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

Hulladékgazdálkodás

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 hulladékgazdálkodási 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.

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 2015/830 számú EK rendelet szerint)

**Pronto Everyday Clean Multi-Surface általános felülettisztító aeroszol - Classic**

Verzió 1.0

Készítés Dátuma 24.01.2022

Felülvizsgálat dátuma: -

Specifikáció Szám: 350000035484

Az H-mondatok teljes szövege

| | |
|------|------------------------------------------------|
| H272 | Fokozhatja a tűz intenzitását; oxidáló hatású. |
|------|------------------------------------------------|

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, hulladékelhelyezéshez és megsemmisítéshez és nem arra, hogy garanciának vagy minőségi követelménynek tekintsék. 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.