

## BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 2015/830 számú EK rendelet szerint)



### Pronto Multisurface általános felület tisztító spray

Verzió 3.0

Felülvizsgálat dátuma: 01.05.2020

Készítés dátuma: 08.03.2015

Specifikáció Szám: 350000016255

#### 1. AZ ANYAG/ KEVERÉK ÉS A VÁLLALAT/ VÁLLALKOZÁS AZONOSÍTÁSA

- 1.1 Termékazonosító** : Pronto Multisurface általános felület tisztító spray
- 1.2 Az anyag vagy keverék megfelelő azonosított felhasználása, illetve ellenjavallt felhasználása**  
**Az anyag/keverék felhasználása** : Mosó- és tisztítószer (ideértve az oldószer alapú termékeket)
- Ellenjavallt felhasználások** : Nem meghatározott
- 1.3 A biztonsági adatlap szállítójának adatai** : S.C. Johnson Kft  
Hungary - 1124 Budapest  
Apor Vilmos tér 6
- Telefon** : Tel: +36-1-2248402  
Fax: +36-1-2248405
- Email cím** : Email, [vevoszolgalat@scj.com](mailto:vevoszolgalat@scj.com),  
Internet: [www.scjohnson.com](http://www.scjohnson.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**

Methylisothiazolinone

## BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 2015/830 számú EK rendelet szerint)



### Pronto Multisurface általános felület tisztító spray

Verzió 3.0

Felülvizsgálat dátuma: 01.05.2020

Készítés dátuma: 08.03.2015

Specifikáció Szám: 350000016255

#### Figyelmeztető mondatok

(H317) Allergiás bőrreakciót válthat ki.

#### Óvintézkedésre vonatkozó mondatok

(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.

Gyermekektől és háziállatoktól távol tartandó.

**Felületaktív anyagokra vonatkozó szabályozások** : **Tartalmaz**  
illatanyag, Methylisothiazolinone

**2.3 Egyéb veszélyek** : Nem meghatározott

### 3. ÖSSZETÉTEL VAGY AZ ÖSSZETEVŐKRE VONATKOZÓ ADATOK

#### 3.2 Keverékek

##### Veszélyes komponensek

| Kémiai név | CAS szám/EC No    | Reg. No | A 1272/2008/EK rendelet szerinti osztályozás (CLP). | Tömegszázalék    |
|------------|-------------------|---------|---|------------------|
| MK anyag   |                   |         |   |                  |
| Etanol     | 64-17-5/200-578-6 | -       | Tűzveszélyes folyadékok<br>2. Osztály<br>H225       | >= 1.00 - < 5.00 |

#### További információk.

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

### 4. ELSŐSEGÉLYNYÚJTÁSI INTÉZKEDÉSEK

#### 4.1 Az elsősegély-nyújtási intézkedések ismertetése

Belégzés : Nincsenek speciális követelmények.

Bőrrel való érintkezés : Bő vízzel kell öblíteni.  
Ha irritáció lép fel és az folytatódik, orvoshoz kell fordulni.

Szemmel való érintkezés : Bő vízzel kell öblíteni.  
Ha irritáció lép fel és az folytatódik, orvoshoz kell fordulni.

## BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 2015/830 számú EK rendelet szerint)



### Pronto Multisurface általános felülettisztító spray

Verzió 3.0

Felülvizsgálat dátuma: 01.05.2020

Készítés dátuma: 08.03.2015

Specifikáció Szám: 350000016255

Lenyelés : Ha a tünetek nem szűnnek meg, orvost kell hívni.

#### 4.2 A legfontosabb - akut és késleltetett - tünetek és hatások

Szem : Az utasításoknak megfelelő használat során káros hatások nem várhatók.

Hatások a bőrre : Az utasításoknak megfelelő használat során káros hatások nem várhatók.

Belégzés : Az utasításoknak megfelelő használat során káros hatások nem várhatók.

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

## 6. INTÉZKEDÉSEK VÉLETLENSZERŰ EXPOZÍCIÓNÁL

6.1 Személyi óvintézkedések, egyéni védőeszközök és vészhelyzeti eljárások : Személyi védőfelszerelést kell használni.

6.2 Környezetvédelmi óvintézkedések : A termék nem engedhető a csatornába. 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.

## BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 2015/830 számú EK rendelet szerint)



### Pronto Multisurface általános felület tisztító spray

Verzió 3.0

Felülvizsgálat dátuma: 01.05.2020

Készítés dátuma: 08.03.2015

Specifikáció Szám: 350000016255

Hulladékéelhelyezés 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. KEZELÉS ÉS TÁROLÁS

**7.1 A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések** : A személyi védelemről lásd a 8. részt.  
A megelőző tűzvédelem normál intézkedései.

**7.2 A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetetlenséggel együtt** : Nem szabad fagyasztani.  
Gyermekek kezébe nem kerülhet.  
Az utasítás szerint tárolva és alkalmazva nem bomlik.

**7.3 Meghatározott végfelhasználás (végfelhasználások)** : Fogyasztói felhasználások : Magánháztartások (= lakosság = fogyasztók)  
Mosó- és tisztítószer (ideértve az oldószer alapú termékeket)

## 8. AZ EXPOZÍCIÓ ELLENŐRZÉSE/ EGYÉNI VÉDELEM

### 8.1 Határérték

#### Munkahelyi vegyi anyag határértékek

| Komponensek | CAS szám | mg/m <sup>3</sup>          | ppm | Az expozíciós út | Lista   |
|-------------|----------|----------------------------|-----|------------------|---------|
| Etanol      | 64-17-5  | 7,600<br>mg/m <sup>3</sup> |     |                  | HU_STEL |
|             |          | 1,900<br>mg/m <sup>3</sup> |     |                  | HU_TWA  |

Hivatkozzon a megfelelő EN vagy nemzeti szabványra.

### 8.2 Az expozíció ellenőrzése

Légutak védelme : Általában nincs szükség személyi légzésvédő készülékre.

Kézvédelem : Hosszú vagy ismételt érintkezés esetén védőkesztyűt kell viselni.

Szem- / arcvédelem : Nincsenek speciális követelmények.

Bőr- és testvédelem : Nincsenek speciális követelmények.

Egyéb információk : Szünetek előtt és a munkanap végén kezet kell mosni.

Környezetvédelmi kitétség szabályozása : Lásd a 6. szakaszt.

## 9. FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK

### 9.1 Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információ

## BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 2015/830 számú EK rendelet szerint)



### Pronto Multisurface általános felülettisztító spray

Verzió 3.0

Felülvizsgálat dátuma: 01.05.2020

Készítés dátuma: 08.03.2015

Specifikáció Szám: 350000016255

|  |   |                                |   |
|--|---|--------------------------------|---|
| Külső jellemzők                            | : | folyadék                       |   |
| Szín                                       | : | tiszta                         |   |
| Szag                                       | : | virágos                        |   |
| Szagküszöbérték                            | : | Nincs adat                     |   |
| pH-érték                                   | : | 6.0 - 7.0                      |   |
| Olvadáspont / fagyáspont                   | : | Nincs adat                     |   |
| Kezdeti forráspont és forrásponttartomány  | : | Nincs adat                     |   |
| Lobbanáspont                               | : | 64 °C                          |   |
| Párolgási sebesség                         | : | Nincs adat                     |   |
| Tűzvesélyesség (szilárd, gázhalmazállapot) | : | Nem tartja fenn az égést.      |   |
| Felső/alsó gyulladási vagy robbanási határ | : | Nincs adat                     |   |
| Gőznyomás                                  | : | vízhez hasonló                 |   |
| Gőzsűrűség                                 | : | Nincs adat                     |   |
| Relatív sűrűség                            | : | 0.99 g/cm <sup>3</sup> a 20 °C |   |
| Oldékonyság (oldékonyságok)                | : | teljesen oldható               |   |
| Megoszlási hányados: n-oktanol/víz         | : | Nincs adat                     |   |
| Öngyulladási hőmérséklet                   | : | Nincs adat                     |   |
| Bomlási hőmérséklet                        | : | Nincs adat                     |   |
| Dinamikus viszkozitás                      | : | vízhez hasonló                 |   |
| Kinematikus viszkozitás                    | : | Nincs adat                     |   |
| Robbanásveszélyes tulajdonságok            | : | Nincs adat                     |   |
| Oxidáló tulajdonságok                      | : | Nincs adat                     |   |
| Egyéb információk                          | : | Nem meghatározott              | : |

## 10. STABILITÁS ÉS REAKCIÓKÉSZSÉG

**10.1 Reakciókészség** : Szokásos használat közben nincs ismert veszélyes reakció.

**BIZTONSÁGI ADATLAP**

(A 2015/830 számú EK rendelet szerint)

**Pronto Multisurface általános felület tisztító spray**

Verzió 3.0

Felülvizsgálat dátuma: 01.05.2020

Készítés dátuma: 08.03.2015

Specifikáció Szám: 350000016255

- 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 Összeférhetetlen anyagok** : Senki által nem ismert.
- 10.6 Veszélyes bomlástermékek** : Az utasítás szerint tárolva és alkalmazva nem bomlik.

**11. TOXIKOLÓGIAI ADATOK****A toxikológiai hatásokra vonatkozó információ****Akut toxicitás, szájon át**

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

**Akut toxicitás, belélegzés**

Nincs adat

**Akut toxicitás, bőrön át**

Nincs adat

**Akut toxicitás, szájon át**

| Név    | Módszer     | Faj     | Dózis        |
|--------|-------------|---------|--------------|
| Etanol | EU CLP LD50 | Patkány | 10,470 mg/kg |

**Akut toxicitás, belélegzés**

| Név    | Módszer              | Faj     | Dózis      | Expozíciós idő |
|--------|----------------------|---------|------------|----------------|
| Etanol | EU CLP LC50 (vapour) | Patkány | 124.7 mg/l | 4 h            |

**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** : A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.

**BIZTONSÁGI ADATLAP**

(A 2015/830 számú EK rendelet szerint)

**Pronto Multisurface általános felület tisztító spray**

Verzió 3.0

Felülvizsgálat dátuma: 01.05.2020

Készítés dátuma: 08.03.2015

Specifikáció Szám: 350000016255

|  |   |   |
|--|---|---|
| Csírsejt-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. ÖKOLÓGIAI INFORMÁCIÓK**

Termék : Magát a terméket még nem vizsgálták.

**12.1 Mérgező**

| Komponensek | Akut vízi toxicitás          | M-tényező | Krónikus vízi toxicitás      | M-tényező |
|-------------|------------------------------|-----------|------------------------------|-----------|
| Etanol      | Nincsen ajánlott osztályozás |           | Nincsen ajánlott osztályozás |           |

**12.2 Perzisztencia és lebonthatóság**

| Komponens | Biológiai lebomlás | Expozíciós idő | Összefoglalás                    |
|-----------|--------------------|----------------|----------------------------------|
| Etanol    | 97 %               | 28 d           | Biológiailag könnyen lebontható. |

**12.3 Bioakkumulációs képesség**

| Komponens | Biokoncentrációs tényező (BCF) | Partíciós Koefficiens n-oktanol/víz (log) |
|-----------|--------------------------------|---|
| Etanol    | Nincs adat                     | -0.35                                     |

**12.4 Mobilitás**

| Komponens | Végpont | Érték      |
|-----------|---------|------------|
| Etanol    |         | Nincs adat |

**12.5 PBT és vPvB értékelés**

| Komponens | Eredmények |
|-----------|------------|
|-----------|------------|

## BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 2015/830 számú EK rendelet szerint)



### Pronto Multisurface általános felület tisztító spray

Verzió 3.0

Felülvizsgálat dátuma: 01.05.2020

Készítés dátuma: 08.03.2015

Specifikáció Szám: 350000016255

|        |            |
|--------|------------|
| Etanol | Nincs adat |
|--------|------------|

12.6 Egyéb káros hatások : Senki által nem ismert.

### 13. 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.  
Újrahasznosítható csomagolóanyag

Csomagolás : Az üres tárolóedényeket nem szabad újra használni.

### 14. 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. 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  
2015/830 EK a vegyi anyagok regisztrálásáról, értékeléséről,



**Pronto Multisurface általános felület tisztító spray**

Verzió 3.0

Felülvizsgálat dátuma: 01.05.2020

Készítés dátuma: 08.03.2015

Specifikáció Szám: 350000016255

engedélyezéséről és korlátozásáról (REACH) szóló 1907/2006/EK európai parlamenti és tanácsi rendelet módosításáról

1272/2008/EK rendelet az anyagok és keverékek osztályozásáról, címkézéséről és csomagolásáról (GHS)

648/2004/EK rendelet a mosó és tisztítószerkekről

**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 hulladékjegyzékről

442/2012. (XII.29.) Korm. rendelet a csomagolásról és a csomagolási

hulladékkal kapcsolatos hulladékgazdálkodási tevékenységekről

**16. EGYÉB INFORMÁCIÓK**

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

**További információk**

|      |  |
|------|--|
| 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, hulladék elhelyezéshez 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.