

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 1907/2006 számú EK szabályozás szerint)



Pronto 5in1 általános felület tisztító és portalanító kendő

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma:

Készítés dátuma 19.03.2015

Specifikáció Szám: 350000012093

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

1.1 Termékazonosító : Pronto 5in1 általános felület tisztító és portalanító kendő

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,
Internet: www.scjohnson.com

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

2. VESZÉLYESSÉG SZERINTI BESOROLÁS

2.1 Az anyag vagy keverék osztályozása

Osztályozás a 1272/2008 EU rendelet alapján a 67/548/EGK vagy 1999/45/EK korrelációs táblázattal (VII melléklet CLP)

A termék nem felel meg a 1272/2008/EK rendelet szerinti osztályozási kritériumoknak egy veszélyességi osztályban sem.

2.2 Címkézési elemek

Címkézés a 1272/2008 EC CLP rendelet szerint

Óvintézkedésre vonatkozó mondatok

(P102) Gyermekektől elzárva tartandó.

(P264) A használatot követően a kezét alaposan meg kell mosni.

További címkézés:

Mint minden háztartási tisztítószer esetében, kerüljük a bőrrel való hosszantartó érintkezést.

Ne dobja a WC-be.

Csak háztartási tisztításra.

Felületaktív anyagokra vonatkozó szabályozások

: **Tartalmaz**
illatanyag , Limonene, Citral, IODOPROPYNYL BUTYLCARBAMATE

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 1907/2006 számú EK szabályozás szerint)

**Pronto 5in1 általános felület tisztító és portalanító kendő**

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma:

Készítés dátuma 19.03.2015

Specifikáció Szám: 350000012093

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 2. Osztály H225	>= 10.00 - < 20.00
1-Metoxipropán-2-ol	107-98-2/203-539-1	-	Tűzveszélyes folyadékok 3. Osztály H226 Célszervi toxicitás - egyszeri expozíció 3. Osztály H336	>= 0.50 - < 1.00
Bután-2-on	78-93-3/201-159-0	-	Tűzveszélyes folyadékok 2. Osztály H225 Szemirritáció 2. Osztály H319 Célszervi toxicitás - egyszeri expozíció 3. Osztály H336	>= 0.50 - < 1.00

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.

Pronto 5in1 általános felület tisztító és portalaníto kendő

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma:

Készítés dátuma 19.03.2015

Specifikáció Szám: 350000012093

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 sükséges 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.

Tűzoltóknak szóló javaslat : Tűz esetén hordozható légzőkészüléket kell viselni. Megfelelő védőruházatot és védőkesztyűt kell viselni. Hivatkozzon a megfelelő EN vagy nemzeti szabvánvra.

5.3 További információk : Tűzoltás megfelelő távolságból a szokásos óvintézkedések betartásával.

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. A környezetszennyezés elkerülése érdekében megfelelő védőburkolatot kell használni.**6.3 A területi elhatárolás és a szennyezésmentesítés módszerei** : Takarítsa fel a kifröccsent anyagot. Össze kell söpörni és hulladékelhelyezés céljára megfelelő tartályba kell

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 1907/2006 számú EK szabályozás szerint)

**Pronto 5in1 általános felület tisztító és portalanító kendő**

Verzió 1.0

Készítés dátuma 19.03.2015

Felülvizsgálat dátuma:

Specifikáció Szám: 350000012093

és anyagai lapátolni.

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 összeférhetlenséggel együtt : Gyermekek kezébe nem kerülhet.
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. AZ EXPOZÍCIÓ ELLENŐRZÉSE/ EGYÉNI VÉDELEM**8.1 Határérték****Munkahelyi vegyi anyag határértékek**

Komponensek	CAS szám	mg/m ³	ppm	Az expozíciós út	Lista
Etanol	64-17-5	7,600			HU_STEL
		1,900			HU_TWA
1-Metoxipropán-2-ol	107-98-2	375	100 ppm		EUOEL_TWAS
		568			HU_STEL
		375			HU_TWA
Bután-2-on	78-93-3	600	200 ppm		EUOEL_TWAS
		900			HU_STEL
		600			HU_TWA

Hivatkozzon a megfelelő EN vagy nemzeti szabvánvra.

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.

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 1907/2006 számú EK szabályozás szerint)



Pronto 5in1 általános felülettisztító és portalanító kendő

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma:

Készítés dátuma 19.03.2015

Specifikáció Szám: 350000012093

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

Külső jellemzők	:	Inert hordozóanyagban felitatott folyadék
Szín	:	fehér
Szag	:	Citrus
Szagküszöbérték	:	Nincs adat
pH-érték	:	Nincs adat
Olvadáspont / fagyáspont	:	Nincs adat
Kezdeti forráspont és forrásponttartomány	:	Nincs adat
Lobbanáspont	:	> 55 °C
Párolgási sebesség	:	Nincs adat
Tűzvesélyesség (szilárd, gázalmazállapot)	:	Nincs adat
Felső/alsó gyulladási vagy robbanási határ	:	Nincs adat
Gőznyomás	:	Nincs adat
Gőzsűrűség	:	Nincs adat
Relatív sűrűség	:	Nincs adat
Oldékonyság (oldékonyságok)	:	Nem alkalmazható
Megoszlási hányados: n-oktanol/víz	:	Nincs adat
Öngyulladási hőmérséklet	:	Nincs adat
Bomlási hőmérséklet	:	Nincs adat

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 1907/2006 számú EK szabályozás szerint)

**Pronto 5in1 általános felület tisztító és portalanító kendő**

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma:

Készítés dátuma 19.03.2015

Specifikáció Szám: 350000012093

Dinamikus viszkozitás	:	Nincs adat	:
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.
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 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
1-Metoxipropán-2-ol	EU CLP LD50	Patkány	4,016 mg/kg
Bután-2-on	EU CLP LD50	Patkány	2,193 mg/kg

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 1907/2006 számú EK szabályozás szerint)

**Pronto 5in1 általános felület tisztító és portalanító kendő**

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma:

Készítés dátuma 19.03.2015

Specifikáció Szám: 350000012093

Akut toxicitás, belélegzés

Név	Módszer	Faj	Dózis	Expozíciós idő
Etanol	EU CLP LC50 (vapour)	Patkány	124.7 mg/l	4 h
1-Metoxipropán-2-ol	LC50	Patkány	54.6 mg/l	4 h
Bután-2-on	LC50	Patkány	23,500 mg/m ³	8 h

Akut toxicitás, bőrön át

Név	Módszer	Faj	Dózis
1-Metoxipropán-2-ol	EU CLP LD50	Patkány	> 2,000 mg/kg
Bután-2-on	EU CLP LD50	Nyúl	<** Phrase language not available: [HU] CUST - LOLI.900133 **>

- 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.
- 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.

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 1907/2006 számú EK szabályozás szerint)

**Pronto 5in1 általános felülettisztító és portalanító kendő**

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma:

Készítés dátuma 19.03.2015

Specifikáció Szám: 350000012093

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	
1-Metoxipropán-2-ol	Nincsen ajánlott osztályozás		Nincsen ajánlott osztályozás	
Bután-2-on	Nincsen ajánlott osztályozás		Nincsen ajánlott osztályozás	

12.2 Perzisztencia és lebonthatóság

Komponens	Biológiai lebomlás	Expozíciós idő	Összefoglalás
Etanol	97 %	28 d	Biológiailag könnyen lebontható.
1-Metoxipropán-2-ol	96 %	28 d	Biológiailag könnyen lebontható.
Bután-2-on	98 %	28 d	Biológiailag könnyen lebontható.

12.3 Bioakkumulációs képesség

Komponens	Biokoncentrációs tényező (BCF)	Partíciós Koefficiens n-oktanol/víz (log)
Etanol	Nincs adat	-0.35
1-Metoxipropán-2-ol	< 2	< 1
Bután-2-on	Nincs adat	0.3

12.4 Mobilitás

Komponens	Végpont	Érték
Etanol		Nincs adat
1-Metoxipropán-2-ol	Koc	0.2 - 1
Bután-2-on		Nincs adat

12.5 PBT és vPvB értékelés

Komponens	Eredmények
Etanol	Nincs adat
1-Metoxipropán-2-ol	Nincs adat
Bután-2-on	Nincs adat

12.6 Egyéb káros hatások

: Senki által nem ismert.

Pronto 5in1 általános felület tisztító és portalanító kendő

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma:

Készítés dátuma 19.03.2015

Specifikáció Szám: 350000012093

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. Ujrahasznosítható 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 1272/2008/EK rendelet az anyagok és keverékek osztályozásáról, címkézéséről és csomagolásáról (GHS) 648/2004/EK rendelet a mosó és tisztítószerekről Munkahelyek kémiai biztonsága, munkahelyi levegőben megengedhető határértékek:
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Pronto 5in1 általános felület tisztító és portalanító kendő

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma:

Készítés dátuma 19.03.2015

Specifikáció Szám: 350000012093

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.

16. EGYÉB INFORMÁCIÓK

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

További információk

H225	Fokozottan tűzveszélyes folyadék és gőz.
H226	Tűzveszélyes folyadék és gőz.
H319	Súlyos szemirritációt okoz.
H336	Álmoszágot vagy szédülést okozhat.

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.