	Biztonsági adatlap megfelel a 1907/2006 (EK) rendelet (REACH) követelményeinek, a 2015/830 (EU) rendelet módosításával	Verzió: 6.0
		Felülvizsgálat dátuma:01/10/2018
		Felváltja ezt:10/04/2016
RENOVATOR SPRAY N00		TCS19000-649  8427457010000

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

1.1. Termékazonosító

A termék formája	: Keverékek
Az anyag/készítmény neve	: RENOVATOR SPRAY N00
Termékkód	: TCS19000-649
Porlasztó	: Aeroszol

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

1.2.1. Megfelelő azonosított felhasználások

A nyilvánosság számára	
Fő használati kategória	: Fogyasztói felhasználás
Az anyag/készítmény felhasználása	: Cipo-és borápoló termék.

1.2.2. Ellenjavallt felhasználások

Kiegészítő információ nem áll rendelkezésre

1.3. A biztonsági adatlap szállítójának adatai

TARRAGO BRANDS INTERNATIONAL, S.L.
 Narcís Monturiol, 18 Pol. Ind. Bufalvent
 08243 Manresa - SPAIN
 T +34 938 770 814 - F +34 938 737 104
reach@tarrago.com

1.4. Sürgősségi telefonszám

Sürgősségi telefonszám	: +34 93 877 08 14
	Úradnych hodinách: Monday-Friday 9AM-3.30PM GMT+1

2. SZAKASZ: A veszély azonosítása

2.1. Az anyag vagy keverék osztályozása

Osztályozás a 1272/2008/EK rendelet szerint

Aeroszol, 1-es kategória	H222;H229
Aeroszol, 1-es kategória	H222;H229
Súlyos szemkárosodás/ szemirritáció Kategória 2	H319
Célszervi toxicitás – egyszeri expozíció Kategória 3, Narkózis	H336

A H mondatok teljes szövege: lásd a 16. szakaszt

2.2. Címkézési elemek

Címkézés a 1272/2008/EK rendelet szerint [CLP] További feltüntetendő címkézésTovábbi feltüntetendő osztályozás

Veszélyt jelző piktogramok (CLP) :




GHS02

GHS07

Figyelmeztetés (CLP)	: Veszély
Veszélyes alkotóelemek	: Propan-2-ol
Figyelmeztető mondatok (CLP)	: H222 - Rendkívül tűzveszélyes aeroszol. H229 - Az edényben túlnyomás uralkodik: hő hatására megrepedhet. H319 - Súlyos szemirritációt okoz. H336 - Álmoságot vagy szédülést okozhat.
Óvintézkedésre vonatkozó mondatok (CLP)	: P280 - Védőkesztyű használata kötelező.

TARRAGO BRANDS INTERNATIONAL, S.L.

Narcís Monturiol, 18 Pol. Ind. Bufalvent (08243) Manresa SPAIN +34 938 770 814 reach@tarrago.com

	Biztonsági adatlap megfelel a 1907/2006 (EK) rendelet (REACH) követelményeinek, a 2015/830 (EU) rendelet módosításával	Verzió: 6.0
		Felülvizsgálat dátuma:01/10/2018
		Felváltja ezt:10/04/2016
RENOVATOR SPRAY N00		TCS19000-649  8427457010000

- P101 - Orvosi tanácsadás esetén tartsa kéznél a termék edényét vagy címkéjét.
 P102 - Gyermekektől elzárva tartandó.
 P103 - Használat előtt olvassa el a címkén közölt információkat.
 P210 - Hőtől, forró felületektől, szikrától, nyílt lángtól és más gyújtóforrástól távol tartandó. Tilos a dohányzás.
 P211 - Tilos nyílt lángra vagy más gyújtóforrásra permetezni.
 P251 - Ne lyukassza ki vagy égesse el, még használat után sem.
 P271 - Kizárólag szabadban vagy jól szellőző helyiségben használható.
 P304+P340 - BELÉLEGZÉS ESETÉN: Az érintett személyt friss levegőre kell vinni, és olyan nyugalmi testhelyzetbe kell helyezni, hogy könnyen tudjon lélegezni.
 P305+P351+P338 - SZEMBE KERÜLÉS esetén: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.
 P312 - Rosszullét esetén forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ/orvoshoz.
 P337+P313 - Ha a szemirritáció nem múlik el: orvosi ellátást kell kérni.
 P403+P233 - Jól szellőző helyen tárolandó. Az edény szorosan lezárva tartandó.
 P410+P412 - Napfénytől védendő. Nem érheti 50 °C/122 °F hőmérsékletet meghaladó hő.
 P501 - A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: veszélyes vagy különleges hulladékok gyűjtőhelye, a helyi, regionális, nemzeti és/vagy nemzetközi előírásoknak megfelelően

Óvintézkedésre vonatkozó mondatok (CLP) [Címke]

Note: By CLP Regulations, only the 6 most important precautionary statements (P-phrases) shall appear on the label.

- Biztonsági gyerekszár : Nem alkalmazható
 Tapintással érzékelhető figyelmeztetések : Nem alkalmazható

2.3. Egyéb veszélyek

- Kedvezőtlen fiziko-kémiai hatások, az emberi egészségre és a környezetre gyakorolt nemkívánatos hatások : Az edényben túlnyomás uralkodik: hő hatására megrepedhet. Rendkívül tűzveszélyes aeroszol. Súlyos szemirritációt okoz. Álmoságot vagy szédülést okozhat.

3. SZAKASZ: Összetétel/összetevőkre vonatkozó információk

3.1. Anyagok

Nem alkalmazható

3.2. Keverékek


Név	Termékazonosító	%	Osztályozás a 1272/2008/EK rendelet szerint
Propan-2-ol	(CAS-szám) 67-63-0 (EK-szám) 200-661-7 (Index-szám) 603-117-00-0	50 - 80	Flam. Liq. 2, H225 Eye Irrit. 2, H319 STOT SE 3, H336

A H-mondatok teljes szövegét lásd a 16. szakaszban

4. SZAKASZ: Elsősegély-nyújtási intézkedések

4.1. Az elsősegély-nyújtási intézkedések ismertetése

- Elsősegélynyújtás általános : Rosszullét esetén forduljon toxikológiai központhoz vagy orvoshoz.
 Elsősegélynyújtás belélegzést követően : Az érintett személyt friss levegőre kell vinni, és olyan nyugalmi testhelyzetbe kell helyezni, hogy könnyen tudjon lélegezni.
 Elsősegélynyújtás bőrrel való érintkezést követően : Mossa meg a bőrt bő vízzel.

	Biztonsági adatlap megfelel a 1907/2006 (EK) rendelet (REACH) követelményeinek, a 2015/830 (EU) rendelet módosításával	Verzió: 6.0
		Felülvizsgálat dátuma:01/10/2018
		Felváltja ezt:10/04/2016
RENOVATOR SPRAY N00		TCS19000-649  8427457010000

Elsősegélynyújtás szemmel való érintkezést követően : Óvatos öblítés vízzel több percen keresztül. Adott esetben kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása. Ha a szemirritáció nem múlik el: orvosi ellátást kell kérni.

Elsősegélynyújtás lenyelést követően : Rosszullét esetén forduljon toxikológiai központhoz vagy orvoshoz.

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

Tünetek/hatások : Álmoságot vagy szédülést okozhat.

Tünetek/hatások szemmel való érintkezést követően : Szemek irritációja.

4.3. A szükséges azonnali orvosi ellátás és különleges ellátás jelzése

Tüneti kezelés.

5. SZAKASZ: Tűzvédelmi intézkedések

5.1. Oltóanyag

A megfelelő oltóanyag : Vízpermet. Száraz oltópor. Hab. Szén-dioxid.

5.2. Az anyagból vagy a keverékből származó különleges veszélyek

Tűzveszély : Rendkívül tűzveszélyes aeroszol.

Robbanásveszély : Az edényben túlnyomás uralkodik: hő hatására megrepedhet.

Tűz esetén veszélyes bomlástermékek : Mérgező gőzök szabadulhatnak fel.

5.3. Tűzoltóknak szóló javaslat

Védelem tűzoltás közben : Csak megfelelő védőfelszereléssel avatkozzon be. Zártrendszerű légzőkészülék. Teljes védőruházat.

6. SZAKASZ: Intézkedések véletlenszerű expozíciónál

6.1. Személyi óvintézkedések, egyéni védőeszközök és vészhelyzeti eljárások

6.1.1. Nem sürgősségi ellátó személyzet esetében

Vészhelyzeti tervek : Szellőztesse ki a kiömlés területét. Nyílt láng és szikra, valamint a dohányzás tilos. Kerülni kell a bőrrel való érintkezést és a szembe jutást. Kerülje a por/füst/gáz/köd/gőzök/permet belélegzését.

6.1.2. A sürgősségi ellátók esetében

Védőfelszerelés : Csak megfelelő védőfelszereléssel avatkozzon be. További információkért lásd a 8. szakaszt: "Az expozíció ellenőrzése/egyéni védelem".

6.2. Környezetvédelmi óvintézkedések

Kerülni kell az anyagnak a környezetbe való kijutását.

6.3. A területi elhatárolás és a szennyezésmentesítés módszerei és anyagai

Tisztítási eljárás : A terméket mechanikusan gyűjtse össze.

Egyéb információk : A szilárd anyagokat vagy maradványokat engedéllyel rendelkező hulladékkezelő egységben kell ártalmatlanítani.

6.4. Hivatkozás más szakaszokra

További információk a 13. szakaszban.

7. SZAKASZ: Kezelés és tárolás

7.1. A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések

A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések : Hőtől, forró felületektől, szikrától, nyílt lángtól és más gyújtóforrástól távol tartandó. Tilos a dohányzás. Tilos nyílt lángra vagy más gyújtóforrásra permetezni. Ne lyukassa ki vagy égesse el, még használat után sem. Kerülni kell a bőrrel való érintkezést és a szembe jutást. Használjon egyéni védőfelszerelést. Kizárólag szabadban vagy jól szellőző helyiségben használható. Kerülje a por/füst/gáz/köd/gőzök/permet belélegzését.

Higiénés intézkedések : A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni. A termékkel végzett minden művelet után mosson kezet.

	Biztonsági adatlap megfelel a 1907/2006 (EK) rendelet (REACH) követelményeinek, a 2015/830 (EU) rendelet módosításával	Verzió: 6.0
		Felülvizsgálat dátuma:01/10/2018
		Felváltja ezt:10/04/2016
RENOVATOR SPRAY N00		TCS19000-649  8427457010000

7.2. A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetlenséggel együtt

Tárolási feltételek : Napfénytől védendő. Nem érheti 50 °C/122 °F hőmérsékletet meghaladó hő. Elzárva tárolandó. Jól szellőző helyen tárolandó. Az edény szorosan lezárva tartandó. Hűvös helyen tartandó.

7.3. Meghatározott végfelhasználás (végfelhasználások)

Kiegészítő információ nem áll rendelkezésre

8. SZAKASZ: Az expozíció ellenőrzése/egyéni védelem

8.1. Ellenőrzési paraméterek

Kiegészítő információ nem áll rendelkezésre

8.2. Az expozíció ellenőrzése

Megfelelő műszaki ellenőrzés : Biztosítsa a munkahely jó szellőzését.
 Kézvédelem : Védőkesztyű
 Szemvédelem : Védőszemüveg
 Bőr- és testvédelem : Megfelelő védőruházatot kell viselni
 Légutak védelme : Ha a szellőzés elégtelen, megfelelő légzőkészüléket kell használni
 Környezeti expozíció-ellenőrzések : Kerülni kell az anyagnak a környezetbe való kijutását.

9. SZAKASZ: Fizikai és kémiai tulajdonságok

9.1. Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információk

Halmazállapot : Folyékony
 Szín : Adatok nem állnak rendelkezésre
 Szag : Adatok nem állnak rendelkezésre
 Szagküszöbérték : Adatok nem állnak rendelkezésre
 pH-érték : Adatok nem állnak rendelkezésre
 Relatív párolgási ráta (butil-acetát=1) : Adatok nem állnak rendelkezésre
 Olvadáspont : Nem alkalmazható
 Fagyáspont : Adatok nem állnak rendelkezésre
 Forrásponttartomány : Adatok nem állnak rendelkezésre
 Lobbanáspont : Adatok nem állnak rendelkezésre
 Öngyulladás hőmérséklet : Adatok nem állnak rendelkezésre
 Bomlási hőmérséklet : Adatok nem állnak rendelkezésre
 Tűzveszélyesség (szilárd, gázhalmazállapot) : Rendkívül tűzveszélyes aeroszol.
 Gőznyomás : Adatok nem állnak rendelkezésre
 Relatív gőznyomás 20 °C-on : Adatok nem állnak rendelkezésre
 Relatív sűrűség : Adatok nem állnak rendelkezésre
 Oldékonyság : Adatok nem állnak rendelkezésre
 Log Pow : Adatok nem állnak rendelkezésre
 Viskozitás, kinematikus : Adatok nem állnak rendelkezésre
 Viskozitás, dinamikus : Adatok nem állnak rendelkezésre
 Robbanásveszélyes tulajdonságok : Az edényben túlnyomás uralkodik: hő hatására megrepedhet.
 Oxidáló tulajdonságok : Adatok nem állnak rendelkezésre
 Robbanási határértékek : Adatok nem állnak rendelkezésre

9.2. Egyéb információk

Kiegészítő információ nem áll rendelkezésre

	Biztonsági adatlap megfelel a 1907/2006 (EK) rendelet (REACH) követelményeinek, a 2015/830 (EU) rendelet módosításával	Verzió: 6.0
		Felülvizsgálat dátuma:01/10/2018
		Felváltja ezt:10/04/2016
RENOVATOR SPRAY N00		TCS19000-649  8427457010000

10. SZAKASZ: Stabilitás és reakciókészség

10.1. Reakciókészség

Rendkívül tűzveszélyes aeroszol. Az edényben túlnyomás uralkodik: hő hatására megrepedhet.

10.2. Kémiai stabilitás

Normál körülmények között stabil.

10.3. A veszélyes reakciók lehetősége

Szokványos felhasználási körülmények között veszélyes reakciók nem ismertek.

10.4. Kerülendő körülmények

Kerülje az érintkezést forró felületekkel. Hő. Nyílt láng és szikra használata tilos. Távolítsa el minden gyújtóforrást.

10.5. Nem összeférhető anyagok

Kiegészítő információ nem áll rendelkezésre

10.6. Veszélyes bomlástermékek

Normál tárolási és felhasználási körülmények között nem szabadulnak fel veszélyes bomlástermékek.

11. SZAKASZ: Toxikológiai információk

11.1. A toxikológiai hatásokra vonatkozó információ

Akut toxicitás	: Nincs osztályozva
Bőrkorrózió/bőrirritáció	: Nincs osztályozva
Súlyos szemkárosodás/szemirritáció	: Súlyos szemirritációt okoz.
Légzőszervi vagy bőrszenzibilizáció	: Nincs osztályozva
Csírsejt-mutagenitás	: Nincs osztályozva
Rákkeltő hatás	: Nincs osztályozva
Reprodukciós toxicitás	: Nincs osztályozva
Egyetlen expozíció utáni célszervi toxicitás (STOT)	: Álmoságot vagy szédülést okozhat.
Ismétlődő expozíció utáni célszervi toxicitás (STOT)	: Nincs osztályozva
Aspirációs veszély	: Nincs osztályozva

RENOVATOR SPRAY N00

Porlasztó	Aeroszol
-----------	----------

12. SZAKASZ: Ökológiai információk

12.1. Toxicitás

Ökológia - általános : A termék nem tekinthető ártalmasnak a vízi szervezetekre, illetve nincs hosszú távú nemkívánatos hatása a környezetre.

12.2. Perzisztencia és lebonthatóság

Kiegészítő információ nem áll rendelkezésre

12.3. Bioakkumulációs képesség

Kiegészítő információ nem áll rendelkezésre

12.4. A talajban való mobilitás

Kiegészítő információ nem áll rendelkezésre

12.5. A PBT- és a vPvB-értékelés eredményei

Kiegészítő információ nem áll rendelkezésre

12.6. Egyéb káros hatások

Kiegészítő információ nem áll rendelkezésre

	Biztonsági adatlap megfelel a 1907/2006 (EK) rendelet (REACH) követelményeinek, a 2015/830 (EU) rendelet módosításával	Verzió: 6.0
		Felülvizsgálat dátuma:01/10/2018
		Felváltja ezt:10/04/2016
RENOVATOR SPRAY N00		TCS19000-649  8427457010000

13. SZAKASZ: Ártalmatlanítási szempontok

13.1. Hulladékkezelési módszerek

Hulladékkezelési módszerek : A tartalmat/edényzetet az engedéllyel rendelkező begyűjtő utasításainak megfelelően kell hulladékba dobni.

14. SZAKASZ: Szállításra vonatkozó információk

ADR / RID / IMDG / IATA / ADN szerint

14.1. UN-szám

UN-szám (ADR) : 1950
 UN-szám (IMDG) : 1950
 UN-szám (IATA) : 1950
 UN-szám (ADN) : 1950
 UN-szám (RID) : 1950

14.2. Az ENSZ szerinti megfelelő szállítási megnevezés

Helyes szállítási megnevezés (ADR) : AEROSZOLOK
 Helyes szállítási megnevezés (IMDG) : AEROSOLS
 Küldemény pontos megnevezése / leírás (IATA) : Aerosols, flammable
 Helyes szállítási megnevezés (ADN) : AEROSZOLOK
 Helyes szállítási megnevezés (RID) : AEROSZOLOK
 Fuvarokmány leírása (ADR) : UN 1950 AEROSZOLOK, 2.1, (D)
 Fuvarokmány leírása (IMDG) : UN 1950 AEROSOLS, 2.1

14.3. Szállítási veszélyességi osztály(ok)

ADR

Szállítási veszélyességi osztály(ok) (ADR) : 2.1
 Veszélyességi címkék (ADR) : 2.1



IMDG

Szállítási veszélyességi osztály(ok) (IMDG) : 2.1
 Veszélyességi címkék (IMDG) : 2.1



IATA

Szállítási veszélyességi osztály(ok) (IATA) : 2.1
 Veszélyességi címkék (IATA) : 2.1



	Biztonsági adatlap megfelel a 1907/2006 (EK) rendelet (REACH) követelményeinek, a 2015/830 (EU) rendelet módosításával	Verzió: 6.0
		Felülvizsgálat dátuma:01/10/2018
		Felváltja ezt:10/04/2016
RENOVATOR SPRAY N00		TCS19000-649  8427457010000

ADN

Szállítási veszélyességi osztály(ok) (ADN) : 2.1
 Bárcák (ADN) : 2.1


RID

Szállítási veszélyességi osztály(ok) (RID) : 2.1
 Veszélyességi címkék (RID) : 2.1


14.4. Csomagolási csoport

Csomagolási csoport (ADR) : Nem alkalmazható
 Csomagolási csoport (IMDG) : Nem alkalmazható
 Csomagolási csoport (IATA) : Nem alkalmazható
 Csomagolási csoport (ADN) : Nem alkalmazható
 Csomagolási csoport (RID) : Nem alkalmazható

14.5. Környezeti veszélyek

Környezetre veszélyes : Nem
 Tengeri szennyező anyag : Nem
 Egyéb információk : További információk nem állnak rendelkezésre

14.6. A felhasználót érintő különleges óvintézkedések
- Szárazföldön történő szállítás

Klasszifikációs kód (ADR) : 5F
 Különleges előírások (ADR) : 190, 327, 344, 625
 Korlátozott mennyiség (ADR) : 1l
 Engedményes mennyiség (ADR) : E0
 Csomagolási utasítások (ADR) : P207
 Különleges csomagolási előírások (ADR) : PP87, RR6, L2
 Egybecsomagolási előírások (ADR) : MP9
 Szállítási kategória (ADR) : 2
 Szállítás - Különleges előírások a küldeménydarabokra (ADR) : V14
 Szállítás - Különleges előírások az árukezelésre, be- és kirakásra (ADR) : CV9, CV12
 Szállítás - Különleges előírások a jármű üzemeltetésre (ADR) : S2
 Alagútkorlátozási kód (ADR) : D

- Tengeri úton történő szállítás

Különleges előírások (IMDG) : 63, 190, 277, 327, 344, 381, 959

	Biztonsági adatlap megfelel a 1907/2006 (EK) rendelet (REACH) követelményeinek, a 2015/830 (EU) rendelet módosításával	Verzió: 6.0
		Felülvizsgálat dátuma:01/10/2018
		Felváltja ezt:10/04/2016
RENOVATOR SPRAY N00		TCS19000-649  8427457010000

Csomagolási utasítások (IMDG)	: P207, LP200
Különleges csomagolási előírások (IMDG)	: PP87, L2
EmS-szám (tűz)	: F-D
EmS-szám (kiömlés)	: S-U
Rakodási kategória (IMDG)	: Nincs

- Légi úton történő szállítás

Engedményes mennyiségek utasszállító és teherszállító repülőgépen (IATA)	: E0
Korlátozott mennyiségek utasszállító és teherszállító repülőgépen (IATA)	: Y203
Maximális nettó mennyiség korlátozott mennyiségnél utasszállító és teherszállító repülőgépen (IATA)	: 30kgG
Csomagolási utasítás utasszállító és teherszállító repülőgépen (IATA)	: 203
Maximális nettó mennyiség utasszállító és teherszállító repülőgépen (IATA)	: 75kg
Csomagolási előírások csak teherszállító repülőgépen (IATA)	: 203
Maximális nettó mennyiség csak teherszállító repülőgépen (IATA)	: 150kg
Különleges rendelkezés (IATA)	: A145, A167, A802
ERG-kód (IATA)	: 10L

- Belföldi folyami szállítás

Osztályozási kód (ADN)	: 5F
Különleges előírások (ADN)	: 190, 327, 344, 625
Korlátozott mennyiség (ADN)	: 1 L
Engedményes mennyiség (ADN)	: E0
Szükséges felszerelés (ADN)	: PP, EX, A
Szellőztetés (ADN)	: VE01, VE04
Kék kúpok/fények száma (ADN)	: 1

- Vasúti szállítás

Különleges előírások (RID)	: 190, 327, 344, 625
Korlátozott mennyiség (RID)	: 1L
Engedményes mennyiség (RID)	: E0
Csomagolási utasítások (RID)	: P207, LP200
Különleges csomagolási előírások (RID)	: PP87, RR6, L2
Egybecsomagolási előírások (RID)	: MP9
Szállítási kategória (RID)	: 2
Szállítás - Különleges előírások a küldeménydarabokra (RID)	: W14
Szállítás - Különleges előírások az árukezelésre, be- és kirakásra (RID)	: CW9, CW12
Expressz csomagok (RID)	: CE2
Veszélyt jelölő szám (RID)	: 23

14.7. A MARPOL 73/78 II. melléklete és az IBC kódex szerinti ömlesztett szállítás

Nem alkalmazható

15. SZAKASZ: Szabályozással kapcsolatos információk

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

15.1.1. EU-előírások

	Biztonsági adatlap megfelel a 1907/2006 (EK) rendelet (REACH) követelményeinek, a 2015/830 (EU) rendelet módosításával	Verzió: 6.0
		Felülvizsgálat dátuma:01/10/2018
		Felváltja ezt:10/04/2016
RENOVATOR SPRAY N00		TCS19000-649  8427457010000

Nem tartalmaz a REACH XVII melléklete szerint korlátozás alá eső anyagot

Nem tartalmaz REACH jelölt anyagot

Nem tartalmaz a REACH XIV mellékletében felsorolt egyetlen anyagot sem

15.1.2. Nemzeti előírások

Kiegészítő információ nem áll rendelkezésre

15.2. Kémiai biztonsági értékelés

Kiegészítő információ nem áll rendelkezésre

16. SZAKASZ: Egyéb információk

A H és az EUH mondatok teljes szövege:

Aerosol 1	Aeroszol, 1-es kategória
Eye Irrit. 2	Súlyos szemkárosodás/ szemirritáció Kategória 2
Flam. Liq. 2	Tűzveszélyes folyadékok Kategória 2
STOT SE 3	Célszervi toxicitás – egyszeri expozíció Kategória 3, Narkózis
H222	Rendkívül tűzveszélyes aeroszol.
H225	Fokozottan tűzveszélyes folyadék és gőz.
H229	Az edényben túlnyomás uralkodik: hő hatására megrepedhet.
H319	Súlyos szemirritációt okoz.
H336	Álmosságot vagy szédülést okozhat.

TARRAGO SDS EU (REACH II. melléklet)

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