

BIZTONSÁGI ADATLAP



SHERON Nyári szélvédőmosó folyadék

(az EP 1907/2006 EK és a Bizottság és 453/2010 rendelet értelmében)

Kiadva: 2014.12.19.

Felülvizsgálat ideje: -

Felülvizsgálat száma: -

Oldalszám: 1 oldal a 6 -ból

1 AZ ANYAG/KEVERÉK ÉS A VÁLLALAT/VÁLLALKOZÁS AZONOSÍTÁSA

1.1 Termékazonosító:

Kereskedelmi név: SHERON Nyári szélvédőmosó folyadék.

Az anyag vagy keverék megfelelő azonosított felhasználása, illetve ellenjavallt felhasználása:

Szélvédőmosó folyadék.

A keveréket csak a meghatározott célokra lehet használni, a kézikönyv szerint.

1.2 A biztonsági adatlap szállítójának adatai:

DF Partner s.r.o.,

Č.p.165, 763 15 Neubuz

Czech Republic; IČ: 00545503

tel.: +420 575571100

www.dfpartner.eu

A biztonsági adatlap felelős személy E-mail címe: dfpartner@dfpartner.cz

1.3 Sürgősségi telefonszám:

Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat (ETTSZ 1096 Budapest, Nagyváradi tér 2.)

Tel.: 06 1 476-6464 vagy 06 80 201-199.

2 A VESZÉLYESSÉG SZERINTI BESOROLÁSA

2.1 Az anyag vagy keverék osztályozása:

A keverék nem minősül veszélyesnek a (EC) 1272/2008 Sz. az Európai Parlament és a Tanács december 16-i 2008 osztályozásáról, címkézéséről és csomagolásáról anyagok és keverékek, módosításáról és hatályon kívül helyezéséről, 67/548/EGK és 1999/45/EK európai parlamenti és tanácsi rendelet (EC) 1907/2006 Sz. szempontjából.

2.1.1 Osztályozás az 1272/2008/EK [CLP] rendelet szerint:

Nem minősül veszélyesnek.

2.1.2 Osztályozás az 1999/45/EK irányelv szerint:

Nem minősül veszélyesnek.

2.1.3 Egyéb információk:

A vonatkozó adatok nem állnak rendelkezésre.

2.2 Címkézési elemek:

2.2.1 Címkézés a 1272/2008 ES rendelet szerint

Veszélyt jelző piktogram(ok): -

Figyelmeztetés: -

Figyelmeztető mondatok: -

Óvintézkedésre vonatkozó mondatok: -

Tartalmaz: 5%-nál kevesebb anionos felületaktív anyagot, 5%-nál kevesebb polikarboxilátot, illat anyagot, LIMONENE, LAURYLAMINE DIPROPYLENEDIAMINE, BENZISOTHIAZOLINONE, METHYLISOTHIAZOLINONE.

2.3 Egyéb veszélyek:

A vonatkozó adatok nem állnak rendelkezésre.

3 ÖSSZETÉTEL VAGY AZ ÖSZETEVŐKRE VONATKOZÓ ADATOK

3.1 Anyagok:

Felhasználhatatlan.

3.2 Keverékek: Víz, felületaktív anyagok, adalékanyagok, színezékek.

BIZTONSÁGI ADATLAP



SHERON Nyári szélvédőmosó folyadék

(az EP 1907/2006 EK és a Bizottság és 453/2010 rendelet értelmében)

Kiadva: 2014.12.19.

Felülvizsgálat ideje: -

Felülvizsgálat száma: -

Oldalszám: 2 oldal a 6 -ból

4 AZ ELSŐSEGÉLY-NYÚJTÁSI INTÉZKEDÉSEK ISMERTETÉSE

4.1 Az elsősegély-nyújtási intézkedések ismertetése:

Általános

Rosszulétnél, vagy munkahelyi balesetnél orvosi segítséget kell kérni, melyet tájékoztatni kell az elsősegélynyújtásról és megmutatni a „Biztonsági adatlapot“. Semmi esetben ne hívjunk elő hányást, az illetőt oldalra helyezni (a fejét oldalra), hogy elkerüljük a megfulladás lehetőségét az esetleges hányásnál. Ha a személy eszméletlen ne adjunk semmit szájon keresztül.

Belégzés

Tünetek: légző rendszert irritálhassa.

Nincs szükség speciális intézkedésekre.

Bőr

Tünetek: bőrt irritálhassa.

Mossa le az érintett területet langyos vízzel.

Szem

Tünetek: szemirritáció. Alaposan ki kell mosni több percen keresztül (10-15) nagy mennyiségű tiszta langyos víz segítségével. Irritációnál forduljon orvoshoz.

Lenyelés

Tünetek: részegség, fáradtság, fejfájás.

Azonnal forduljunk orvoshoz, mutassa meg a Biztonsági adatlapot. Nem szabad hánytatni, fenn áll a megfulladás veszélye.

4.2 A legfontosab - akut és késleltetett - tünetek és hatások:

A vonatkozó adatok nem állnak rendelkezésre.

4.3 A szükséges azonnali orvosi ellátás és különleges ellátás jelzése:

A vonatkozó adatok nem állnak rendelkezésre.

5 TŰZVÉDELMI INTÉZKEDÉSEK

5.1 Oltóanyag:

Alkalmas oltóanyagok: Alkalmas az a tűzoltó anyag mellyel a környező tüzet oltsák.

Nem alkalmas oltóanyagok: Nincs megadva.

5.2 Az anyagból vagy a keverékből származó különleges veszélyek:

A vonatkozó adatok nem állnak rendelkezésre.

5.3 Tűzoltóknak szóló javaslat:

A vonatkozó adatok nem állnak rendelkezésre.

6 INTÉZKEDÉSEK VÉLETLENSZERŰ Expozíciónál

6.1 Semélyi óvinézkedések, egyéni védőeszközök és vészhelyzeti eljárások:

Más, mint a mentési személyzet:

Fenn áll a csúszásveszély a kiömlött keveréken.

Kövesse a felsorolt 7. és 8. Szakaszt.

A mentési személyzet:

Az intervenció csoport tagjainak kell használni egyéni védőfelszerelést vagy önálló légzőkészüléket.

6.2 Környezetvédelmi óvintézkedések:

Szivárgás esetén élővízbe, talajba, csatornába jutását körülhatárolással meg kell akadályozni.

Közterületre való kiömlés, ill. élővízbe jutás esetén értesíteni kell az illetékes hatóságokat.

6.3 A területi elhatárolás és a szennyezésmentesítés módszerei és anyagai:

BIZTONSÁGI ADATLAP



SHERON Nyári szélvédőmosó folyadék

(az EP 1907/2006 EK és a Bizottság és 453/2010 rendelet értelmében)

Kiadva: 2014.12.19.

Felülvizsgálat ideje: -

Felülvizsgálat száma: -

Oldalszám: 3 oldal a 6 -ból

Kiömlés szárazföldre: A kiömlött és gáttal körülvett terméket fel kell szivattyúzni, ill. folyadékmegkötő anyaggal (homok, föld, örölt mészkőpor, vermikulit, egyéb nem éghető adszorbens) szedjük fel.

A felszedett terméket gyűjtjük megfelelően feliratozott tároló edényben, újrafelhasználás vagy ártalmatlanítás céljából.

Veszélyes hulladékként kezelendő.

A szennyezett terület nagymennyiségű szappanos vízzel történő mosással takarítandó fel.

Kiömlés élővízbe: Értesíteni kell az illetékes hatóságokat.

6.4 Hivatkozás más szakaszokra:

A vonatkozó adatok nem állnak rendelkezésre.

Egyéni védőeszközök: lásd 8. fejezetet.

Veszélyes hulladék kezelése: lásd 13. fejezetet.

7 KEZELÉS ÉS TÁROLÁS

7.1 A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések:

Nincs szükség semmilyen különleges intézkedésekre.

7.2 A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetlenséggel együtt:

Nincs szükség semmilyen különleges intézkedésekre.

7.3 Meghatározott végfelhasználás (végfelhasználások):

Nincs meghatározva.

8 AZ EXPOZÍCIÓ ELLENŐRZÉSE/EGYÉNI VÉDELEM

8.1 Ellenőrzési paraméterek:

8.1.1 Megszabott értékhatárok

Munkahelyi levegőben megengedett, illetve eltűrhető értékek: [25/2000. (IX. 30.) EüM- SzCsM e.r.]: nem.

8.1.1 Munkahelyi expozíció kontrol

A keverék használata az 7.1 pont szerint.

Tartsa be a szokásos óvintézkedéseket, hogy megvédje egészséget és a jó szellőzést. Biztosítsa be az általános szellőztetés.

A munkánál ne használjon ételt és italt. Ne dohányozzon! Piszkos és szennyezett ruházatot vegye le. Munka után és étkezés előtt, mosson kezet meleg vízzel és szappannal, és a bőrkezelő eszközöket használhat.

Ne dörzsölje a szemét piszkos kézzel.

8.2.2 Személyi védelemre vonatkozó intézkedések:

Személyi védőfelszerelés:

(A védőfelszerelés megfelelő jogosítvánnyal rendelkező szervezet által minősített legyen.)

(1993. évi XCIII. törvény a munkavédelemről).

8.2.2.1 Belégzés elleni védelem

Be kell biztosítani a megfelelő szellőzést.

Zárt térben használjon önálló légzőkészüléket.

8.2.2.2 Kéz védelem

Nem szükséges.

8.2.2.3 Szemvédelem

Nem szükséges. Ha alkalmas, védőeszközt (védőszemüveget) kell használni.

8.2.2.4 Bőrvédelem

Nem szükséges.

8.1.2 Környezeti expozíció ellenőrzése:

Kerülni kell a kiömlést a felszín alatti / felszíni víz és szennyvízbe. Kövesse a kibocsátási határértékeket.

BIZTONSÁGI ADATLAP



SHERON Nyári szélvédőmosó folyadék

(az EP 1907/2006 EK és a Bizottság és 453/2010 rendelet értelmében)

Kiadva: 2014.12.19.

Felülvizsgálat ideje: -

Felülvizsgálat száma: -

Oldalszám: 4 oldal a 6 -ból

9 FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK

9.1 Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó Információ:

Külső megjelenés:	folyadék / sárga
Szag:	citrón szagú
A szag küszöbértéke:	-
pH:	-
Olvadáspont:	-
Forráspont és a párlási értékek:	-
Gyúlékonyság:	-
Párolgás gyorsasága:	-
Felső / alsó gyulladási vagy robbanási határok	nem robbanásveszélyes
Gőznyomás:	-
Pára sűrűség:	-
Relatív sűrűség:	1000 kg/m ³
Oldhatóság vízben:	vízben oldható
Víz/oktanol megoszlási arány:	-
Öngyulladási hőmérséklet:	nem
Bomlási hőmérséklet:	-
Viszkozitás:	-
Robbanásveszélyes tulajdonságok:	-
Oxidáló tulajdonságok:	-

9.2 Egyéb információk:

A vonatkozó adatok nem állnak rendelkezésre.

10 STABILITÁS ÉS REAKCIÓKÉSZSÉG

10.1 Reakciókészség:

A vonatkozó adatok nem állnak rendelkezésre.

10.2 Kémiai sztabilitás:

A kezelésre és tárolásra vonatkozó előírások betartása mellett stabil.

10.3 A veszélyes reakciók lehetősége:

Reakciók erős oxidáló szerekkel.

10.4 Kerülendő körülmények:

Nem ismertek.

10.5 Nemösszeférhető anyagok:

Erős oxidáló anyagok.

10.6 Veszélyes bomlástermékek:

Nincsenek ismert veszélyes bomlástermékek, ha a keveréket a specifikációknak megfelelően használják.

11 TOXIKOLÓGIAI ADATOK

11.1 A TOXIKOLÓGIAI TULAJDONSÁGOKRA VONATKOZÓ INFORMÁCIÓ:

Anyagok: A vonatkozó adatok nem állnak rendelkezésre.

Keverékek: A keverék szemirritálást okozhat.

BIZTONSÁGI ADATLAP



SHERON Nyári szélvédőmosó folyadék

(az EP 1907/2006 EK és a Bizottság és 453/2010 rendelet értelmében)

Kiadva: 2014.12.19.

Felülvizsgálat ideje: -

Felülvizsgálat száma: -

Oldalszám: 5 oldal a 6 -ból

12 ÖKOLÓGIAI INFORMÁCIÓK

12.1 Toxicitás:

12.2 Perzistencia és lebonthatóság:

A keverékben létező felület aktív anyagok megfelelnek a biológiai felbomlás feltételeinek az EP (ES) sz. 648/2004 rendeletnek.

12.3 Bioakkumulációs képesség:

Nincs adat.

12.4 A talajban való Mobilitás:

Nincs adat.

12.5 A PBT és a vPvB értékelés eredményei:

Nincs adat.

12.6 Egyéb káros hatások:

Nincs adat.

13 ÁRTALMATLANÍTÁSI SZEMPONTOK

13.1 Hulladékkezelési módszerek:

A rendelet szerint az összes szilárd hulladékcímkézés, szállítás és ártalmatlanítás szabályozására, nincsenek speciális megfontolásokat a FeNb rendelkezésére. A termékhulladék, illetve elhasznált termék nem tartozik a veszélyes hulladék kategóriába. Kezelésére a 98/2001. (VI. 15.) Korm. rendeletben, valamint a 16/2001. (VII. 18.) KöM rendeletben, ill. az EU, valamint az adott ország szabályozásában foglaltak az irányadók. Hulladék azonosító szám: 20 01 30 mosószer, mások mint az említett 20 01 29 O.

14 A SZÁLLÍTÁSRA VONATKOZÓ INFORMÁCIÓK

14.1 UN-szám: nem alkalmazható.

Szárazföldi szállítás: [20/1979. (IX. 18.) KPM rend., 38/2009. (VIII. 7.) KHEM rend.].

14.2 Az ENSZ szerinti megfelelő szállítási megnevezés: nem alkalmazható.

14.3 Szállítási veszélyességi osztály(ok): nem alkalmazható.

14.4 Csomagolási csoport: nem alkalmazható.

14.5 Környezeti veszélyek: nem alkalmazható.

14.6 A felhasználót érintő különleges óvintézkedések: nem alkalmazható.

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

15 SZABÁLYOZÁSAL KAPCSOLATOS INFORMÁCIÓK

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

Ez a biztonsági adatlap az Európai Parlament és a Tanács 1907/2006/EK rendelete (mód.: 453/2010/EK rendelettel), valamint az 1272/2008/EK, és 453/2010 rendelet előírásainak megfelelően készült.

15.2 Kémiai biztonsági értékelés

A termékre nem áll rendelkezésre kémiai biztonsági értékelés.

16 EGYÉB INFORMÁCIÓK

R és H mondatok teljes szövege, a 3 pontból:

R11 Tűzveszélyes.

H225 Fokozottan tűzveszélyes folyadék és gőz.

BIZTONSÁGI ADATLAP



SHERON Nyári szélvédőmosó folyadék

(az EP 1907/2006 EK és a Bizottság és 453/2010 rendelet értelmében)

Kiadva: 2014.12.19.

Felülvizsgálat ideje: -

Felülvizsgálat száma: -

Oldalszám: 6 oldal a 6 -ből

H319 Súlyos szemirritációt okoz.

A képzési ajánlások: Munkavállalók, akik veszélyes anyagokkal kerülnek kapcsolatba, a vállalatnak illetékes mértékben muszáj ismertetni az anyagok káros hatásaival, az összes bánásmódokkal, óvintézkedésekkel, elsősegély alapokkal, aszanációs módszerekkel és a balesetek, hibák elhárításával. Jogi vagy vállalkozó egyént, aki foglalkozik ezzel a kémiai keverékkel ki kell képezni a biztonsági szabályokra, és tájékoztatni a biztonsági adatlapról.

Javasolt felhasználási korlátozások : Anyag/keveréket nem szabad másra használni mind amire szánták (lásd 1.2 fejezetet). Mivel az anyag speciális használati feltételek a szállítónak az ellenőrzésén kívül van, a felhasználó felelőssége, hogy alkalmazkodjon az előírt figyelmeztetéseknek, helybeli jogszabályoknak és rendeleteknek.

A Biztonsági adatlap célja: A biztonsági adatlap célja az hogy lehetővé tegye a felhasználóknak megtenni a szükséges óvintézkedéseket az egészség és munkahelyi biztonság, környezetvédelem betartását.

Kulcsfontosságú adatok forrásai: Ez az biztonsági adatlap a tartalmával megfelel az EP (ES) sz. 1907/2006 feltételeinek. Az anyag/keverék besorolása az EP (ES) sz. 1272/2008 rendelet szerint keletkezett. Biztonsági adatlap az DF Partner s.r.o. információi szerint volt kidolgozva.