

BIZTONSÁGI ADATLAP



SHERON – Bőrápoló

Kiadás dátuma: 4.2.2014

Felülvizsgálva: -

Oldalszám: 1 z 6

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

1.1 Termékazonosító

Kereskedelmi elnevezés: SHERON – Bőrápoló. A termék minden sima bőr és műbőr kíméletes kezelésére szolgál.

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

Nincs feltüntetve.

1.3 A biztonsági adatlap szállítójának adatai:

Forgalmazó/piacra helyezéséért felelős személy:

DF Partner s.r.o.

č.p. 165

763 15 Neubuz

Česká republika

Tel.: +420 575 571 100

Fax.: +420 575 571 101

www.sheron.eu

A biztonsági adatlapért felelős személy e-mail címe: ekotox@ekotox.sk

1.4 Sürgősségi telefonszám:

Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat (ETTSZ)

1096 Budapest, Nagyvárad tér 2.)

Tel.: 06 1 476-6464 vagy díjmentesen hívható zöld szám 06 80 201-199.

24 órás ügyeleti szolgálat.

2. FEJEZET: A VESZÉLYESSÉG SZERINTI BESOROLÁS

2.1 Az anyag vagy keverék osztályozása: A keverék nem minősül veszélyesnek az Európai Parlament és a Tanács 1272/2008/EK rendelete, az EüM. 44/2000 veszélyes anyagokkal és a veszélyes készítményekkel kapcsolatos egyes eljárások, illetve tevékenységek részletes szabályairól szóló rendelete és a 67/548/EGK és az 1999/45/EK irányelvek osztályozási szabályai értelmében.

2.2 Címkézési elemek:

Veszélyszimbólum és jelölés: -

A veszélyes anyagok veszélyeire/kockázataira utaló R mondatok: -

A keverék biztonságos használatára utaló S mondatok: -

A keverék további kötelező címkézése:

Tartalmaz (100 g-ra): felületaktív anyagokat: <5% nem ionos felületaktív anyagok, parfümök, konzerválószerke (Methylchloroisothiazolinone, Benzisothiazolinone)

2.3 Egyéb veszélyek: -

3. FEJEZET: ÖSSZETÉTEL VAGY AZ ÖSZETEVŐKRE VONATKOZÓ ADATOK

3.1 Anyagok: Nincs feltüntetve.

3.2 Keverékek: A keverék nem tartalmaz veszélyes vegyi anyagokat.

4. FEJEZET: ELSŐSEGÉLYNYÚJTÁSI INTÉZKEDÉSEK

4.1 Az elsősegély - nyújtási intézkedések ismertetése: A szennyezett ruhadarabot vesse le. Esméletvesztés esetén a sérültet a stabil oldalfekvés pozícióba helyezze. Minden esetben, ha kételyek állnak fenn, vagy ha a tünetek tovább tartanak, keresse fel az orvost. Ügyeljen a saját biztonságára. A szennyezett ruházatot újbóli használat előtt mossa ki.

Belégzésnél: A sérültet vigye friss levegőre. Tartsa a sérültet melegen és nyugalomban. Légzési nehézségek, légszomj vagy más tünetek fennállása esetén hívjon orvosi segítséget. Ha

BIZTONSÁGI ADATLAP



SHERON – Bőrápoló

Kiadás dátuma: 4.2.2014

Felülvizsgálva: -

Oldalszám: 2 z 6

leáll a légzés, alkalmazza a szájból-szájba lélegeztetést. Az esetleges tüneteket konzultálja orvossal. Ha a sérült eszméletlen állapotban van, vigye biztonságos helyre és hívja az orvost.

Bőrrel való érintkezésnél: Távolítsa el a szennyezett ruhadarabot. Az érintett bőrfelületet alaposan törölje le száraz ronggyal és aztán alaposan mossa le langyos folyóvízzel, esetleg szappannal vagy más megfelelő szerrel. Soha ne használjon oldószert vagy hígítót. Ha az irritáció nem múlik, keresse fel az orvost.

Szemmel való érintkezésnél: Ha a sérült kontaktlencsét használ, távolítsa el. Azonnal a szemet nyitva tartva legalább 15 percig kell langyos tiszta folyóvízzel öblítgetni. Ne használjon semlegesítő oldatot! Forduljon orvoshoz.

Lenyelésnél: Ha lenyelésre kerül sor, a száját öblítse ki és igyon nagyobb mennyiségű langyos vizet. Tartsa a sérültet nyugalomban. Gondoskodjon friss levegőről. Ne hánytassa. Ha lehetséges, adjon neki 5 darab összezúzott aktív széntablettát. Forduljon orvoshoz.

4.2 A legfontosabb - akut és késleltetett - tünetek és hatások: Szokásos használat esetén és az alapvető személyes higiéniai előírások betartása mellett nem következik be bőr-, szem- és emésztőrendszer irritáció.

4.3 A szükséges azonnali orvosi ellátás és különleges ellátás jelzése: Nem szükséges.

5. FEJEZET: TŰZVÉDELMI INTÉZKEDÉSEK

5.1 Oltóanyag

Alkalmos oltóanyagok: A tűzoltással kapcsolatos intézkedéseket igazítsuk hozzá a környezethez. CO₂ oltóhab, száraz vegyi tűzoltó anyagok vagy vízsugár.

Nem alkalmas oltóanyagok: Közvetett vízsugár.

5.2 Az anyagból vagy a keverékből származó különleges veszélyek: Felmelegedés vagy tűz esetén szén-oxidok, kén-oxidok és nitrogén-oxidok, formaldehid és toxikus pirolízis-termékek keletkezhetnek. A tűz közelében lévő keveréket tartalmazó edényeket közvetett vízsugárral vagy habbal hűtsük. Akadályozzuk meg az oltásra használt szennyvíz talajba, felszíni- vagy talajvízbe való jutását. A tűz maradékát és a szennyezett oltóvizet a helyi jogi előírásoknak megfelelően ártalmatlanítsuk.

5.3 Tűzoltóknak szóló javaslat: Tűz esetén légzőkészülék és személyi védőfelszerelés szükséges.

6. FEJEZET: INTÉZKEDÉSEK VÉLETLENSZERŰ EXPOZÍCIÓNÁL

6.1 Személyi óvintézkedések, egyéni védőeszközök és vészhelyzeti eljárások:

Nem sürgősségi ellátó személyzet esetében: Védekezzünk személyi védő munkaeszközökkel, amelyek a 7. és 8. fejezetben vannak feltüntetve. Kerüljük a bőrrel való érintkezést és a szembe jutást. A keverék túlmelegedése vagy égése során ne lélegezzük be a gőzöket és gázokat. A kiömlött keverék esetén csúszásveszély fenyeget. Gondoskodjunk alapos szellőzéstől.

A sürgősségi ellátó személyzet esetében: Nincs feltüntetve.

6.2 Környezetvédelmi óvintézkedések:

6.3 A területi elhatárolás és a szennyezés-mentesítés módszerei és anyagai: Szivárgás esetén a keveréket szedjük fel és folyadékmegkötő anyaggal abszorbáljuk (homok, kavics, szilikagél, savmegkötő anyag, univerzális kötőanyag). A telített földet és az abszorbens anyagot helyezük megfelelő tárolóedényekbe és biztosítsuk be a szennyezett anyag elszállítását a veszélyes hulladéklerakóba vagy égetőbe.

6.4 Hivatkozás más szakaszokra: Veszélyes anyagok nem szabadulnak fel.

Információk a biztonságos kezeléssel, lásd 7. fejezetet.

Információk az egyéni védőeszközökről, lásd 8. fejezetet.

BIZTONSÁGI ADATLAP



SHERON – Bőrápoló

Kiadás dátuma: 4.2.2014

Felülvizsgálva: -

Oldalszám: 3 z 6

Információk az ártalmatlanításról, lásd a 13. fejezetet.

7. FEJEZET: KEZELÉS ÉS TÁROLÁS

7.1 A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések: Biztosítsunk megfelelő szellőzést és szellőztetést a munkahelyen. Kerüljük a hosszan tartó és intenzív bőrrel való érintkezést és a szembe jutást. Kezelje a keveréket úgy, hogy ne szivároгjon. A keverékkel való munka közben tartsuk be az alapvető személyi higiéniai előírásokat – tilos enni, inni és dohányozni. Viseljünk megfelelő személyi védő felszerelést.

7.2 A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetlenséggel együtt: Eredeti csomagolóburkolatban tároljuk. Szorosan zárt edényzetben, hűvös, száraz és jól szellőzött helyen +10°C-tól +25°C-ig terjedő hőmérsékleten tároljuk. Védjük az légköri hatásoktól, hőforrásoktól és a közvetett napsugárzástól. Védjük a fagytól! Élelmiszerektől, takarmányoktól és gyógyszerektől távol tárolandó. Gyermekek elől elzárandó.

Csomagolásra alkalmas anyagok: PET.

7.3 Tűz- és robbanásvédelem: Nincs feltüntetve.

7.4 Meghatározott végfelhasználás (végfelhasználások): A termék minden sima bőr és műbőr kémialetes kezelésére alkalmas.

8. FEJEZET: AZ EXPOZÍCIÓ ELLENŐRZÉSE/EGYÉNI VÉDELEM

8.1 Ellenőrzési paraméterek

Veszélyes anyagok munkahelyi levegőben megengedett átlagos koncentráció (ÁK) és csúcskoncentráció (CK) értékei, illetőleg eltűrhető maximális koncentráció (MK), valamint jellemző tulajdonságai a 25/2000. (IX. 30.) EüM-SzCsM a munkahelyek kémiai biztonságáról szóló együttes rendelet szerint: Nincs meghatározva.

8.2 Expozíció ellenőrzése

8.2.1 Megfelelő műszaki ellenőrzés: Biztosítsunk megfelelő szellőztetést, elszívást.

8.2.2 Egyéni óvintézkedések:

8.2.2.1 Szem/arc védelem: Javasolt a záró védőszemüveg és arcvédő.

8.2.2.2 Bőr védelem: Megfelelő védőlábbeli és védőruha.

Kéz védelem: Viseljünk alkalmas védőkesztyűt.

Más: Nincs feltüntetve.

8.2.2.3 Légző rendszer védelem: Állandó munkavégzés elégségtelen szellőzés és magas gőz koncentráció, illetve az ellenőrző és szellőztető rendszerek meghibásodása esetén használjunk szerves gőz szűrővel ellátott légzőkészüléket.

8.2.2.4 Hő veszély: Nincs feltüntetve.

8.2.3 Környezeti expozíció-ellenőrzések: Akadályozzuk meg a felszíni- vagy talajvizetekbe és csatornába való szivárgást.

9. FEJEZET: FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK

9.1 Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információ:

Külső megjelenés:	fehér folyadék
Szag:	jellegzetes
A szag küszöbértéke:	-
pH:	7.27
Olvadáspont:	-
Forráspont és a párlási értékek:	≥100°C
Lobbanáspont:	> 100°C
Párolgás gyorsasága:	-
Gyúlékonyság (szilárd anyag, gáz):	nem gyúlékony

A Biztonsági adatlapot kidolgozta: Ekotoxikologické centrum Bratislava s.r.o.

Tomášikova 10/F, 821 03 Bratislava

Slovenská republika

BIZTONSÁGI ADATLAP



SHERON – Bőrápoló

Kiadás dátuma: 4.2.2014

Felülvizsgálva: -

Oldalszám: 4 z 6

Felső / alsó gyulladási vagy robbanási határok:	-
Gőznyomás:	-
Sűrűség:	-
Relatív sűrűség:	0.998 g/ml
Oldhatóság vízben:	vízben oldódik
Víz/oktanol megoszlási arány:	-
Öngyulladási hőmérséklet:	-
Bomlási hőmérséklet:	-
Viszkozitás:	-
Robbanásveszélyes tulajdonságok:	-
Oxidáló tulajdonságok:	nincsenek

9.2 Egyéb információk: Nincs feltüntetve.

10. FEJEZET: STABILITÁS ÉS REAKCIÓKÉSZSÉG

10.1 Reakciókészség: Nincs feltüntetve.

10.2 Kémiai stabilitás: A meghatározott tárolási és használati mód betartása mellett a termék stabil.

10.3 A veszélyes reakciók lehetősége: Nincs feltüntetve.

10.4 Kerülendő körülmények: Fagy elleni védelem.

10.5 Nem összeférhető anyagok: Nincs feltüntetve.

10.6 Veszélyes bomlástermékek: A javasolt használati mód betartása mellett a keverék nem bomlik. A termikus bomlás során szén-oxidok, kén-oxidok, nitrogén-oxidok, formaldehid és toxikus pirolízis termékek szabadulnak fel.

11. FEJEZET: TOXIKOLÓGIAI ADATOK

11.1 A toxikológiai tulajdonságokra vonatkozó információ:

Anyagok: Nincs feltüntetve.

Keverékek:

Elsődleges irritációs hatás: bőrre: nincs feltüntetve.
szemre: irritáló hatású.

Szenzibilizáció: Nem ismert semmilyen szenzibilizáló hatás.

Ismételt dózisú toxicitás: A keverék nem toxikus az ismételt dózisonál.

Reprodukciós toxicitás: A rendelkezésre álló információk alapján a keverék nem toxikus a reprodukcióra.

12. FEJEZET: ÖKOLÓGIAI INFORMÁCIÓK

12.1 Toxicitás: Nincs feltüntetve.

12.2 Perzisztencia és lebonthatóság: Nincs feltüntetve. A keverékben megtalálható felületaktív anyagok megfelelnek a biológiai lebomlás feltételeinek a 648/2004/EK számú mosó- és tisztítószerekről szóló európai rendelet szerint.

12.3 Bioakkumulációs képesség: Nincs feltüntetve.

12.4 A talajban való mobilitás: Nincs feltüntetve.

12.5 A PBT és a vPvB-értékelés eredményei: A keveréket nincs osztályozva, mint PBT-t/vPvB-t.

12.6 Egyéb káros hatások: Akadályozzuk meg a felszíni- vagy talajvizetekbe, talajba és csatornába való jutását. A keverék nem tartalmaz felszívódó szerves halogén vegyületeket (AOX).

13. FEJEZET: ÁRTALMATLANÍTÁSI SZEMPONTOK

13.1 Hulladékkezelési módszerek:

BIZTONSÁGI ADATLAP



SHERON – Bőrápoló

Kiadás dátuma: 4.2.2014

Felülvizsgálva: -

Oldalszám: 5 z 6

Ártalmatlanítsunk az Európai Parlament és Tanács 2008/98/EK a hulladékokról és egyes irányelvek hatályon kívül helyezéséről szóló irányelv szerint.

A hulladékot, mint veszélyes hulladékot kell ártalmatlanítani speciális konténerekben. Az átvevő, aki a szennyezett tartályokat ártalmatlanítja, tisztában kell lennie a lehetséges kockázatokkal.

A kiürített és kitisztított csomagolóburkolatokat adjuk át hulladék-ártalmatlanításra jogosult vállalatnak. A csomagolást ki lehet mosni vízzel. Alapos kiürítés után az edényzetet újra lehet használni. A keverékkel szennyezett csomagolóburkolatot, mint veszélyes hulladékot kell ártalmatlanítani.

14. FEJEZET: A SZÁLLÍTÁSRA VONATKOZÓ INFORMÁCIÓK

Közúti szállítás (ADR), vasúti szállítás (RID), belföldi vízi szállítás (ADN): A keverék nem tartozik a veszélyes áruk szállításával kapcsolatos jogszabályok hatálya alá.

Tengeri szállítás (IMDG): Az anyag nem tartozik a veszélyes áruk szállításával kapcsolatos nemzetközi jogszabályok hatálya alá.

Légi szállítás (ICAO/IATA): Az anyag nem tartozik a veszélyes áruk szállításával kapcsolatos nemzetközi jogszabályok hatálya alá.

14.1 UN szám: -

14.2 Az ENSZ szerinti megfelelő szállítási megnevezés: -

14.3 Szállítási veszélyességi osztály(ok): -

14.4 Csomagolási csoport: -

14.5 Környezeti veszélyek: -

14.6 A felhasználót érintő különleges óvintézkedések: -

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

15. FEJEZET: SZABÁLYOZÁSAL KAPCSOLATOS INFORMÁCIÓK

15.1 Az adott anyaggal vagy keverékkel kapcsolatos biztonsági, egészségügyi és környezetvédelmi előírások/jogszabályok: A keverékre vagy a keverékben lévő anyagra nem vonatkozik az Európai Parlament és Tanács 1907/2006/EK rendeletének engedélyezéséről szóló VII. sz. fejezete, sem pedig a korlátozásokról szóló VIII sz. fejezete.

15.2 Kémiai biztonsági értékelés: A keverékekben előforduló vegyi anyagok kémiai biztonsági értékelésével kapcsolatban nem áll rendelkezésre információ.

16. FEJEZET: EGYÉB INFORMÁCIÓK

R és H mondatok teljes szövege a 2. és 3. fejezetből: -

A képzési ajánlások: Nincsenek feltüntetve.

Javasolt felhasználási korlátozások: Nincs feltüntetve.

A biztonsági adatlap célja: A biztonsági adatlap célja az, hogy a felhasználók megtehesék a szükséges óvintézkedéseket az egészség- és munkahelyi biztonság védelmével, valamint a környezetvédelemmel kapcsolatban.

Kulcsfontosságú adatok forrásai: E biztonsági adatlap tartalma megfelel az Európai Parlament és Tanács 1907/2006/EK számú rendelet II. melléklete követelményeinek. Az anyag/keverék osztályozását az Európai Parlament és Tanács 1272/2008/EK számú rendelet követelményeinek alapján végezték. A biztonsági adatlapot a DF Partner s.r.o. által szolgáltatott információk alapján dolgozták ki.

Felülvizsgálat: -