

BIZTONSÁGI ADATLAP

KENŐSZAPPAN

KÉSZÜLT AZ 1907/2006/EK RENDELET 31. CIKK ALAPJÁN

Verzió	8.0
Kiadás dátuma	2010. április 25.
Felülvizsgálat dátuma	2015. június 1.
Érvénybelépés dátuma	2015. június 2.

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

1.1. Termék azonosító

Terméknév: **Kenőszappan**

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

Mosó-, csúsztatószerként és falfelületek festés előtti kezelésére

1.2.1. Ellenjavallt felhasználások

Nem ismert

1.2.2. Felhasználási terület

Lakossági és közületi felhasználás.

1.3. A biztonsági adatlap szállítójának adatai

A vállalat azonosítása

Gyártó cég neve: Klorid Vegyi- és Műanyagipari Zrt.
címe: 4150 Püspökladány, Község dűlő 1.
telefon/fax: +36 54/451-420
e-mail: klorid@externet.hu

Összetétel információ: www.klorid.hu

A biztonsági adatlapért felelős személy neve: Nagy József
e-mail címe: klorid@externet.hu

1.4. Sürgősségi telefonszám

Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat (ETTSZ)

1096 Budapest, Nagyvárad tér 2.

Tel: +36 80/201-199 (éjjel-nappal díjmentesen hívható zöld szám)

+36 1/476-6464 (éjjel-nappal díjmentesen hívható)

2. SZAKASZ A VESZÉLY MEGHATÁROZÁSA

2.1. Az anyag vagy keverék osztályozása

Osztályozás: az Európai Parlament és Tanács 1272/2008 EK rendelete (CLP) szerint

Veszélyességi osztályok/kategóriák	Figyelmeztető „H” mondatok
Szemirritáló 2.	H319 Súlyos szemirritációt okoz.

2.2. Címkézési elemek

2.2.1. Címkézés: az Európai Parlament és Tanács 1272/2008 EK rendelete (CLP) szerint

Veszélyszimbólumok



GHS07

Veszély/figyelem: figyelem

Veszélyre figyelmeztető „H” mondatok

H319 Súlyos szemirritációt okoz.

Óvintézkedésre vonatkozó „P” mondatok

P305+P351+P338 SZEMBE KERÜLÉS esetén: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.

2.3. Egyéb veszélyek

Nincs információ.

3. SZAKASZ ÖSSZETÉTEL VAGY AZ ÖSSZETÉTELRE VONATKOZÓ ADATOK

3.1. Anyagok

nem

3.2. Keverékek

igen

Megnevezés	CAS szám	EU szám	Koncentráció (%)
Zsírsav			38
Glicerín	56-81-5	200-289-5	4

BIZTONSÁGI ADATLAP

KENŐSZAPPAN

Verzió	8.0
Kiadás dátuma	2010. április 25.
Felülvizsgálat dátuma	2015. június 1.
Érvénybelépés dátuma	2015. június 2.

4. SZAKASZ ELSŐSEGÉLYNYÚJTÁS

4.1. Az elsősegély-nyújtási intézkedések ismertetése

4.1.1. Lenyelés

A száját bő vízzel ki kell mosni.

4.1.2. Belélegezés

Nincs információ.

4.1.3. Bőrre kerülés

Vízzel le kell mosni.

4.1.4. Szembekerülés

Ha a kenőszappan oldata szembe kerül, azt bő vízzel ki kell mosni.

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

Nincs információ.

4.3. A szükséges azonnali orvosi ellátás és különleges ellátás jelzése

Nincs információ.

5. SZAKASZ TŰZVÉDELMI INTÉZKEDÉSEK

5.1. Oltóanyag

5.1.1. Megfelelő oltóanyag

A környező tűz körülményeinek megfelelő oltóanyagot kell használni.

5.1.2. Alkalmatlan oltóanyag

Nem ismert.

5.2. Az anyagból vagy keverékből származó különleges veszélyek

Nincs információ.

5.3. Tűzoltóknak szóló javaslat

Nincs információ.

6. SZAKASZ INTÉZKEDÉSEK VÉLETLENSZERŰ EXPOZÍCIÓNÁL

6.1. Személyi óvintézkedések, egyéni védőeszközök és vészhelyzeti eljárások

Csúszásveszély.

6.2. Környezetvédelmi óvintézkedések

Nagy mennyiségben ne juttassuk élővizekbe, földbe.

6.3. A területi elhatárolás és a szennyezés mentesítés módszerei és anyagai

A kiömlött anyagot szedjük fel a helyét bő vízzel le kell mosni.

6.4. Hivatkozás más szakaszokra

További információ a 8. szakaszban.

7. SZAKASZ KEZELÉS ÉS TÁROLÁS

7.1. A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések

7.1.1. A biztonságos kezelésre vonatkozó óvintézkedések

Vigyázzunk, hogy ne kerüljön szembe és vigyázzunk a csúszásveszélyre, zárt edényben kell tárolni.

7.1.2. Műszaki intézkedések

Óvatosan kezeljük, hogy ne kerüljön a padozatra (csúszásveszély).

7.1.3. Tűz- és robbanásvédelmi előírások

Nincs információ.

7.2. A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetlenséggel együtt

7.2.1. A biztonságos tárolás feltételei

Zárt edényben 0 °C felett.

7.2.2. Nem összeférhető anyagok

Nem ismert.

7.2.3. A csomagolásra/tárolásra használt anyag típusa

PE hordó, flakon, tasak

7.3. Meghatározott végfelhasználás (végfelhasználások)

Mosó-, csúsztatószerként és falfelületek festés előtti kezelésére.

BIZTONSÁGI ADATLAP

KENŐSZAPPAN

Verzió	8.0
Kiadás dátuma	2010. április 25.
Felülvizsgálat dátuma	2015. június 1.
Érvénybelépés dátuma	2015. június 2.

8. SZAKASZ AZ EXPOZÍCIÓ ELLENŐRZÉSE/EGYÉNI VÉDELEM

8.1. Ellenőrzési paraméterek

Nincs adat.

8.2. Az expozíció ellenőrzése

A 25/2000. (IX. 30.) EüM-SzCsM együttes rendelet 7. § (6) bekezdése értelmében a határértékkel nem szabályozott veszélyes anyag esetében a munkáltató köteles a tudományos, technikai színvonal szerint elvárható legkisebb szintre csökkenteni az expozíció mértékét, amely szinten a tudomány mindenkori állása szerint a veszélyes anyagnak nincs egészségkárosító hatása.

Nincs adat.

8.2.1. Megfelelő műszaki ellenőrzés

Munkavégzés során vigyázni kell, hogy ne kerüljön a padozatra (csúszásveszély) és a szembe (szemirritáció).

8.2.2. Személyi védelem

8.2.2.1. Szem/arcvédelem: védőszemüveg

8.2.2.2. Bőrvédelem: védőruha

8.2.2.3. Kézvédelem: gumikesztyű

8.2.2.4. Egyéb: nincs adat

8.2.2.5. Légutak védelme: nincs adat

8.2.2.6. Hő veszély: nincs adat

8.2.3. Környezeti expozíció-ellenőrzések

Nincs különleges utasítás.

A 8. pont alatti előírások átlagosnak tekinthető körülmények között, szakszerűen végzett tevékenységre és rendeltetésszerű felhasználási feltételekre vonatkoznak. Amennyiben ettől eltérő viszonyok vagy rendkívüli körülmények között történik a munkavégzés, a további szükséges teendőkről és az egyéni védőeszközökkel kapcsolatban szakértő bevonásával ajánlott dönteni.

9. SZAKASZ FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK

9.1. Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információ

Halmazállapot: kenőcs konzisztenciájú termék

Szín: sárgás, világosbarna színű

Szag: enyhén aromás

Gyúlékonyság: nincs adat

Robbanásveszély: nincs adat

Kémhatás: pH 7-8

9.2. Egyéb információk

Nincs adat.

10. SZAKASZ STABILITÁS ÉS REAKCIÓKÉSZSÉG

10.1. Reakciókészség

Nincs adat.

10.2. Kémiai stabilitás

Stabil vegyület.

10.3. A veszélyes reakciók lehetősége

Nincs adat.

10.4. Kerülendő körülmények

Nincs adat.

10.5. Nem összeférhető anyagok

Nincs adat.

10.6. Veszélyes bomlástermékek

Nincs adat.

11. SZAKASZ TOXIKOLÓGIAI ADATOK

11.1. A toxikológiai hatásokra vonatkozó információ

Akut toxicitás: nincs adat.

Egyéb információk: Bőrre kerülve: nincs adat.

Szembe kerülve: szemirritáció.

Reprodukciós toxicitás: nincs adat.

BIZTONSÁGI ADATLAP

KENŐSZAPPAN

Verzió	8.0
Kiadás dátuma	2010. április 25.
Felülvizsgálat dátuma	2015. június 1.
Érvénybelépés dátuma	2015. június 2.

12. SZAKASZ ÖKOLÓGIAI INFORMÁCIÓK

12.1. Toxicitás

Nincs adat.

12.2. Perzisztencia és lebonthatóság

Nincs adat.

12.3. Bioakkumulációs képesség

Nincs adat.

12.4. A talajban való mobilitás

Nincs adat.

12.5. A PBT- és vPvB értékelés eredményei

. Nincs adat.

12.6. Egyéb káros hatások

Nincs adat.

13. SZAKASZ ÁRTALMATLANÍTÁSI SZEMPONTOK

13.1. Hulladékkezelési módszerek

Az anyag maradéka nem tekintendő veszélyes hulladéknak. Az edényzet újra felhasználható.

14. SZAKASZ SZÁLLÍTÁSRA VONATKOZÓ INFORMÁCIÓK

14.1. UN szám

Nincs adat.

14.2. Az ENSZ szerinti megfelelő szállítási megnevezés

Nincs adat.

14.3. Szállítási veszélyességi osztály(ok)

Nincs adat.

14.4. Csomagolási csoport

Nincs adat.

14.5. Környezeti veszélyek

Nincs adat.

14.6. A felhasználót érintő különleges óvintézkedések

Nincs adat.

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

Nincs adat.

15. SZAKASZ SZABÁLYOZÁSSAL KAPCSOLATOS INFORMÁCIÓK

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

Besorolás és címkézés:

A Veszélyes anyagokra vonatkozó 67/548/EGK és a Veszélyes készítményekre vonatkozó 1999/45/EK irányelv, illetve az 1907/2006/EK és az 1272/2008/EK rendelet

Érvényes magyar törvények és rendeletek

Veszélyes anyagok, készítmények

2000. évi XXV. törvény A kémiai biztonságról

44/2000 (XII. 27.) EüM rendelet a veszélyes anyagokkal és a veszélyes készítményekkel kapcsolatos egyes eljárások, illetve tevékenységek részletes szabályairól

33/2004 (IV. 26.) ESzCsM rendelet a 44/2000 (XII. 27.) EüM rendelet módosításáról

Veszélyes hulladék

98/2001 (VI. 15.) Kormány rendelet

16/2001 (VII. 18.) KöM rendelet a hulladékok jegyzékéről

10/2002 (III. 26.) KöM rendelet a hulladékok jegyzékéről szóló 16/2001 (VII. 18.) KöM rendelet módosításáról

192/2003 (XI. 26.) Kormány rendelet a veszélyes hulladékkal kapcsolatos tevékenységek végzésének feltételeiről szóló 98/2001 (VI. 15.) Kormány rendelet módosításáról

BIZTONSÁGI ADATLAP

KENŐSZAPPAN

Verzió	8.0
Kiadás dátuma	2010. április 25.
Felülvizsgálat dátuma	2015. június 1.
Érvénybelépés dátuma	2015. június 2.

Munkavédelem
1993. évi XCIII törvény
3/2002 (II. 8.) SzCsM-EüM rendelet

Tűzvédelem
9/2008 (II. 22.) ÖTM rendelet

15.2. Kémiai biztonsági értékelés

Nincs adat.

16. SZAKASZ EGYÉB INFORMÁCIÓK

- A biztonsági adatlap 2. és 3. pontjában előforduló H mondatok teljes szövege
H319 Súlyos szemirritációt okoz.
- Továbbképzésre vonatkozó tanácsok: munkavédelmi oktatás
- Javasolt felhasználási korlátozások (a szállító nem kötelező jellegű javaslata): nincs adat

Ez a biztonsági adatlap a gyártó biztonsági adatlapja alapján készült, és megfelel a 2000. évi XXV. törvény a kémiai biztonságról és módosítása, valamint vonatkozó rendeletei, 44/2000. (XII. 27.) EüM rendelet és módosítása a 33/2004. (V. 26.) ESzCsM rendelet (a veszélyes anyagokkal és a veszélyes keverékekkel kapcsolatos egyes eljárások, illetve tevékenységek részletes szabályairól) előírásainak. A biztonsági adatlapban foglalt információk, adatok és ajánlások, amelyeket a kiadás időpontjában pontosnak, helytállóknak és szakszerűnek tartunk, hozzáértő szakemberek jóhiszemű munkájából származnak. Ezek mindössze a termék kezeléséhez adott útmutatóként szolgálhatnak, a teljesség igénye nélkül. A termék felhasználása és kezelése során bizonyos körülmények között további, itt nem említett megfontolások is szükségessé válhatnak. Mindezekre tekintettel a biztonsági adatlap készítője – a termék felhasználásának, kezelésének körülményeit nem ismerve – semmilyen közvetlen vagy közvetett felelősséget vagy garanciát nem vállal a termék minőségéért, és nem ad biztosítékot arra vonatkozóan, hogy a biztonsági adatlapban foglalt minden információ, adat és ajánlás a felhasználás időpontjában maradéktalanul pontosnak és helytállóknak bizonyul. A biztonsági adatlap készítője, illetve az adatlapot kibocsátó gyártó/forgalmazó cég nem vonható felelősségre az itt leírtakért és semmilyen káresemény, veszteség, sérülés, baleset, illetve ezekhez hasonló vagy ezekhez kapcsolódó más esemény bekövetkezéséért, amely összefüggésbe hozható az itt megadott információk felhasználásával. A biztonsági adatlapban foglalt információk megbízhatóságának mérlegelése, valamint a termék konkrét felhasználási és kezelési módjának megállapítása a tevékenységet végző felelőssége. A felhasználó köteles minden olyan hatályos jogszabályi előírást betartani, amely a termékkel folytatott tevékenységre vonatkozik.

KÉSZÍTETTE:

Klorid Vegyi- és Műanyagipari Zrt.
4150 Püspökladány
Község dűlő 1.
Tel./fax: +36 54/451-420