



BIZTONSÁGI ADATLAP

1. Anyag/Készítmény és a vállalat/vállalkozás azonosítása

1.1. Terméknév: WASSER-FLEX, KENHETŐ VÍZSZIGETELÉS

1.2. Felhasználási terület: A WASSER-FLEX kenhető vízszigetelés a burkolati rétegrendben üzemi és csapadékvíz elleni vízszigetelő réteggént alkalmazható, hidegburkolatok alá, kültérben és beltérben, oldalfalakon és aljzatokon, valamint gipszkarton szerkezeten.

1.3. Gyártó:

KING STONE CHEMICALS Kft.
2371 Dabas, Ipari Park, Kandó Kálmán út 7531/1 hrsz.
Felelős személy: Major László Tamás
Telefon: +36 29 562 520
Fax: +36 29 562 521
E-mail: kingstone@kingstone.hu

1.4. Forgalmazó:

KING STONE CHEMICALS Kft.
2371 Dabas, Ipari Park, Kandó Kálmán út 7531/1 hrsz.
Telefon: +36 29 562 520
Fax: +36 29 562 521
E-mail: kingstone@kingstone.hu

1.5. Sürgősségi telefon:

Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat (ETTSZ)
1096 Budapest, Nagyvárad tér 2.
06-1-476-6464, 06-80-201-199 (zöldszám, éjjel-nappal)

2. Veszély azonosítása

- 2.1. Veszély jel:** Nem jelölésköteles készítmény.
2.2. Szimbólum: Nincs.
2.3. R-mondatok: Nem szükséges.
2.4. S-mondatok: S 2 Gyermekek kezébe nem kerülhet.
S 24/25 Kerülni kell a bőrrel való érintkezést és a szembe jutást.
S 29 Természetes vizekbe, csatornába ne kerüljön.

A termék, rendelkezésünkre álló adatok alapján nem minősül veszélyes készítménynek. Azonban a vegyszerek kezelésénél szokásos általános óvintézkedéseket be kell tartani.

BIZTONSÁGI ADATLAP
1907 / 2006 EC-REACH irányelv szerint
1272 / 2008 EC-GHS szerint

Készült: 2008. November 23.

Átdolgozva: 2013. Június 27.

3. Összetétel / adatok az alkotórészekkel kapcsolatban

3.1. Kémiai jellemzők:

Műgyantából, természetes anyagokból, felhordást segítő, és színező hatású adalékokból gyártott készítmény.

Veszélyes összetevők	CAS-szám	EINECS szám	Koncentr. %-ban	Veszély-jelzés	Kockázat (R-mondatok)
—	—	—	—	—	—

Kiegészítő információk:—

4. Elsősegélynyújtás

4.1. Általános tudnivalók:—

4.2. Belélegzés: Gondoskodjunk friss levegőről. Panaszok esetén forduljunk orvoshoz.

4.3. Bőrre kerülés esetén: A bőrrel való érintkezés esetén azonnal mossuk le szappanos vízzel.

4.4. Szembe kerülés esetén: A szemmel való érintkezés esetén bő vízzel alaposan öblítsük ki, és forduljunk orvoshoz.

4.5. Lenyelés esetén: Azonnal orvoshoz kell fordulni, a csomagolást mutassuk be.

4.6. Orvosnak szóló utasítások:—

5. Tűzveszélyesség

5.1. Tűz esetén megengedett oltóanyag: Vízpermet, hab, széndioxid.

5.2. Alkalmatlan oltóanyag:—

5.3. Különleges tűzoltási tudnivalók:—

6. Intézkedések véletlenszerű környezetbe jutás esetén

6.1. Személyekre vonatkozó biztonsági intézkedések: Egyéni óvintézkedések.

6.2. Környezetvédelmi intézkedések: Meg kell akadályozni, hogy felszíni vagy talajvízbe jusson.

6.3. Tisztítási eljárás: Nedvességfelszívó anyagokkal felfogni (pl. homok, fűrészpor, stb.).

7. Kezelés és tárolás

7.1. Kezelés: Nem szükségesek speciális óvintézkedések. Gyermekek kezébe ne kerüljön. A bőrrel való érintkezés kerülendő. Kerülni kell a szembe jutást.

7.2. Tárolás: Zárt, fagymentes helyen, tűző naptól sugárzó hőtől védett helyen.

7.3. Együttes tárolással kapcsolatos tudnivalók: nem szükséges.

8. Az egészséget nem veszélyeztető munkavégzés feltétele

8.1. Műszaki ellenőrző intézkedések / szellőztetés, elszívás: Nem szükségesek.

8.2. Munkahelyen vizsgálandó összetevők megadott határértékkel: Nem rendelkezik ellenőrizendő határértékkel. A 25/2000. (IX.30.) EÜM-ESZCSM együttes rendelet 7.§(6) bekezdése értelmében a határértékkel nem szabályozott veszélyes anyag esetén, a munkáltató köteles a tudományos, technikai

Készült: 2008. November 23.

Átdolgozva: 2013. Június 27.

színvonal szerint elvárható legkisebb szintre csökkenteni az expozíció mértékét, amely szinten a tudomány mindenkori állása szerint a veszélyes anyagnak nincs egészségkárosító hatása.

8.3. Személyi védőeszközök:

Légzésvédelem:	Nem szükséges.
Kézvédelem:	Védőkesztyű ajánlott.
Szemvédelem:	Védőszemüveg ajánlott.
Testvédelem:	Szabványos munkaruha viselendő.

8.4. Általános védőintézkedések: A szemmel és a bőrrel való hosszas érintkezést kerülni kell.

8.5. Higiéniai előírások: Az élelmiszerrel való érintkezést kerülni kell. A szemmel és a bőrrel való érintkezés esetén alapos mosdás szükséges.

9. Fizikai és kémia tulajdonságok

Forma:	paszta
Szín:	színes
Illat:	nem jellemző
Halmazállapot változás:	0°C-on megfagy 100°C-on forr
Olvadáspont:	n.a.
Forráspont:	100°C
pH érték:	5-8 (a semlegestől kissé lúgosig)
Nem illó rész:	48,1% (m/m)
Lobbanáspont:	nem alkalmazható
Gyulladási hőmérséklet °C-ban:	nem alkalmazható
Öngyulladás °C-ban:	nem alkalmazható
Oldhatóság vízben:	diszpergálható

10. Stabilitás és reakciókészség

- 10.1. Veszélyes reakciók:** Szokásos alkalmazás esetén nem bomlik.
10.2. Elkerülendő körülmények: Fagytól és nagy melegtől óvni kell.
10.3. Veszélyes bomlástermékek: Szakszerű alkalmazáskor nincs.
10.4. További adatok:–

11. Toxikológia adatok

11.1. Toxicitás: A szakszerű kezelés és rendeltetésszerű használat esetén tapasztalataink és információink szerint nincs egészségkárosító hatása. Akut toxicitás nem jellemző. Az 5-ös és 8-as pontokban megadottak betartása esetén veszélyek nem állnak fent.

12. Ökototoxicitás

12.1. Ökológia: Az anyag az alkalmazott szerves anyagok és a segédanyagok miatt nem kerülhet felszíni- vagy talajvizekbe.

13. Hulladék kezelés, ártalmatlanítás

Készült: 2008. November 23.

Átdolgozva: 2013. Június 27.

13.1. Ajánlások a hulladékkezeléshez / ártalmatlanításhoz a szállított anyag alapján: A hulladékkezelést / ártalmatlanítást az adott időpontban érvényes törvények és irányelvek, valamint terméktulajdonságok alapján kell végrehajtani. A termék kezelésére és ártalmatlanítására a 98/2001 (VI.15.) Korm. rendeletben (módosítása 340/2004 (XII.22. Korm. rendelet; 313/2005 (XII. 25.) Korm. rendelet) és a 16/2001 (VII. 18) KöM. rendeletben (módosítása 22/2004 (XII. 11.) KvVM. rendelet) foglaltak szerint.

13.2. Ártalmatlanítási irányelvek: A kikeményedett anyagot a helyi és a hatósági előírások szerint, építési hulladékként kell eltávolítani. Háztartási szeméttel eltávolítani tilos. A maradékokat tilos lefolyóba, csatornarendszerbe, WC-be önteni.

13.3. Adatok a szabályszerű hulladékkezeléshez / ártalmatlanításhoz: Ennek a terméknek a megfelelő EWC csoportba és így megfelelő EWC kódba való besorolása az anyag felhasználásától függ. Az EWC kód besorolásra, kérjük vegyék figyelembe az ide vonatkozó rendeleteket. (16/2001. (VII. 18.) és 10/ 2002. (III. 26.) KÖM rendeletek A hulladékok jegyzékéről.)

14. Szállítási információk

14.1. Szárazföldi szállítás: RID/ADR: nem veszélyes áru
14.2. Tengeri szállítás: nem veszélyes áru
14.3. Légi szállítás: nem veszélyes áru

15. Szabályozási információk

15.1. Címkézési információk:

Termék neve: **WASSER-FLEX, KENHETŐ VÍZSZIGETELÉS**

R számok és mondatok: Nem szükségesek.

S számok és mondatok: S2 Gyermek kezébe nem kerülhet.
S 24/25 Kerülni kell a bőrrel való érintkezést és a szembe jutást.
S 29 Természetes vizekbe, csatornába ne kerüljön.

15.2. Vonatkozó jogszabályok:

1907/2006/EK-REACH

1272/2008/EK-GHS

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

25/2000. (IX.30.) EÜM-SZCSM együttes rendelet a munkahelyek kémiai biztonságáról

41/2000. (XII.20.) EÜM-KÖM együttes rendelet az egyes veszélyes anyagokkal, illetve veszélyes készítményekkel kapcsolatos tevékenységek korlátozásáról

3/2006. (I.26.) EÜM rendelet az Európai Unióban osztályozott veszélyes anyagok jegyzékéről

2000. évi XLIII. törvény a hulladékgazdálkodásról

98/2001. Kormányrendelet a veszélyes hulladékkal kapcsolatos tevékenységek végzésének feltételeiről

1993. évi XCIII. törvény a munkavédelemről

Készült: 2008. November 23.

Átdolgozva: 2013. Június 27.

16. Egyéb adatok

16.1. A fenti adatok ismereteink mai állásán alapulnak, és termékeinket az esetleges biztonsági követelmények tekintetében hivatottak leírni. A tulajdonságokra nézve jogi értelemben ennek ellenére nem jelentenek garanciát. A törvényi előírásokat saját felelősségükre be kell tartani!

16.2. R számok és mondatok:

–

S számok és mondatok:

S 2 Gyermekek kezébe nem kerülhet.

S 24/25 Kerülni kell a bőrrel való érintkezést és a szembe jutást.

S 29 Természetes vizekbe, csatornába ne kerüljön.

16.3. Az adatlapot kiállította: KING STONE CHEMICALS Kft.

KING STONE CHEMICALS Kft.

2371 Dabas, Kandó K. út 7531/1. Hrsz.

Adószám: 13595207-2-13

Bankszámlasz.: 11742032-20010908

4.

.....
aláírás