

BIZTONSÁGI ADATLAP
1907/2006 EK rendelet szerint

Oldal: 1 / 12

Kereskedelmi megnevezés:	KEMOSIL SILIKATNA IMPREGNACIJA / KEMOSIL szilikát mélyalapozó				
Termék kód:		Kiadás dátuma:	2015.09.12.	Kiadás száma:	1.0

1. SZAKASZ: AZ ANYAG/KEVERÉK ÉS A TÁRSASÁG/VÁLLALKOZÁS AZONOSÍTÁSA	
1.1.	Termékazonosító
	Kereskedelmi megnevezés: KEMOSIL SILIKATNA IMPREGNACIJA / KEMOSIL szilikát mélyalapozó
	Kémiai név: -
	Készlet azonosító: -
1.2.	Az anyag vagy keverék megfelelő azonosított felhasználása, illetve ellenjavallt felhasználása
	Felhasználás: KEMOSIL diszperziós szilikát homlokzati festék alapozója
	Felhasználási javaslat: Egyéb célokra
	Használati korlátozás: Összeférhetetlenség
1.3.	A biztonsági adatlap szállítójának adatai
	Gyártó megnevezése: Chromos-Svjetlost d.o.o.
	Cím: M.Stojanovića 13, Lužani
	Telefon: +385 35 213 800
	Fax: +385 35 213 801
	E-mail (labor): laboratorij@chromos-svjetlost.hr
	Magyarországi képviselő: Chromos Svjetlost Kereskedelmi Képviselő
	Cím: 2040 Budaörs, Kismartoni u. 86.
	Telefon: +36 20 21 33 929
	E-mail: thaver@chromos-svjetlost.com
1.4.	Sürgősségi telefonszám
	Telefonszám vészhelyzet esetére: 112
	Egészségügyi és toxikológiai információ: Országos Kémiai Biztonsági Intézet Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat (ETTSZ) 1096 Budapest, Nagyvárad tér 2 Tel: 06/1/476-6400, 476-6464 Fax: 06/1/476-1138 Ingyenesen hívható zöld szám: +36-80-201199 (0-24h)
	Egyéb termékinformáció magyarul: +36 20 21 33 929

2. SZAKASZ: A VESZÉLY AZONOSÍTÁSA	
2.1.	Anyag vagy keverék osztályozása
2.1.1.	Besorolás a 1272/2008 EK rendelet szerint
	Kockázati besorolás/kategória: Figyelmeztetés*:
	- -
2.1.2.	Osztályozás 1999/45/EK irányelv szerint
	Veszélyességi jel: Figyelmeztetés*:
	- -
2.1.3.	További információk:

BIZTONSÁGI ADATLAP
1907/2006 EK rendelet szerint

Oldal: 2 / 12

Kereskedelmi megnevezés:	KEMOSIL SILIKATNA IMPREGNACIJA / KEMOSIL szilikát mélyalapozó				
Termék kód:		Kiadás dátuma:	2015.09.12.	Kiadás száma:	1.0

	-	
*Az R, H és EUH jelölése a 16. pontban		
2.2.	Címkézési elemek: Címkézés az EU-irányelvek (1272/2008 CLP vagy 1999/45/EK) szerint	
	Termék azonosítása:	KEMOSIL SILIKATNA IMPREGNACIJA / KEMOSIL szilikát mélyalapozó
	Index szám:	-
	Engedély száma:	-
	Veszély pictogram:	-
	Veszélyességi jelölés:	-
	Figyelmeztető mondatok:	-
	Óvintézkedésre mondatok:	
	Kiegészítő információk:	
2.3.	Egyéb veszélyek	
	A 67/548/EGK vagy a 1999/45/EK irányelvek alapján nem veszélyes anyag vagy keverék.	

3. SZAKASZ: ÖSSZETÉTEL/AZ ALKOTÓRÉSZEKRE VONATKOZÓ INFORMÁCIÓ

CAS/ EC/ index	REACH regisztrációs szám	Súly %	Név	Osztályozás a 67/548/EGK irányelv szerint	Osztályozás a 1272/2008/EK irányelv szerint

4. SZAKASZ: ELSŐSEGÉLYNYÚJTÁSI INTÉZKEDÉSEK

4.1.	Elsősegély nyújtási intézkedések ismertetése	
	Általános információk:	Vészhelyzet esetén orvosi ellátás szükséges és mutassuk meg a címkét és/vagy a biztonsági adatlapot.
	Belélegzés:	Vigye ki a személyt friss levegőre. Tünetek jelentkezése esetén forduljon orvoshoz.
	Bőrrel való érintkezés:	Távolítsuk el a szennyezett ruházatot. Tisztítsuk meg a bőrfelületet bő szappanos vízzel! Bőrpír esetén forduljon orvoshoz.
	Szemmel való érintkezés:	Mosson kezet, a szemhéjakat alaposan öblítse le vízzel legalább 15 percig. Irritáció esetén forduljon szemorvoshoz.
	Lenyelés:	Nem szabad hánytatni. Öblítse a száját vízzel. Tünetek esetén forduljon orvoshoz. Kórházba szállítás esetén mutassa meg a címkét és ezt a biztonsági adatlapot.
	Elsősegélyt nyújtó személy védelme:	Kórházba szállítás esetén mutassa meg ezt a biztonsági adatlapot.
4.2.	A legfontosabb-akut és késleltetett- tünetek és hatások	

BIZTONSÁGI ADATLAP
1907/2006 EK rendelet szerint

Oldal: 3 / 12

Kereskedelmi megnevezés:	KEMOSIL SILIKATNA IMPREGNACIJA / KEMOSIL szilikát mélyalapozó				
Termék kód:		Kiadás dátuma:	2015.09.12.	Kiadás száma:	1.0

	Belélegzés:	Nincs információ
	Bőrrel való érintkezés:	Nincs információ
	Szemmel való érintkezés:	Nincs információ
	Lenyelés:	Nincs információ
4.3.	A szükséges azonnali orvosi ellátás és különleges ellátás jelzése	
	A sérült orvosi ellátása vagy kórházba szállítása esetén ezt a biztonsági adatlapot és/vagy a címkét meg kell mutatni.	

5. SZAKASZ: TŰZVÉDELMI INTÉZKEDÉSEK		
5.1.	Oltóanyag	
	Megfelelő oltóanyag:	A termék nem éghető. A tűzoltási módszert igazítsa más vegyi anyagokhoz a raktárban.
	Nem megfelelő oltóanyag:	Nincs információ
5.2.	Az anyagból vagy a keverékből származó különleges veszélyek	
	Veszélyes égéstermékek:	
5.3.	Tűzoltóknak szóló javaslat	
5.4.	További információk	
	-	

6. SZAKASZ: INTÉZKEDÉSEK VÉLETLENSZERŰ EXPOZÍCIÓNÁL		
6.1.	Személyi óvintézkedések, egyéni védőeszközök és vészhelyzeti eljárások	
6.1.1.	Azok számára, akik nem számítanak bele a sürgősségi személyzetbe	
	Védőfelszerelés:	Megfelelő védőruházatot kell viselni
	Eljárások a balesetek elkerülése érdekében:	Nincs információ
	Eljárások a baleset esetén:	Nincs információ
6.1.2.	A sürgősségi személyzet részére:	
	Megfelelő védőruházatot kell viselni	
6.2.	Környezetvédelmi óvintézkedések:	
	Meg kell akadályozni a talajba vagy csatornába jutást.	
6.3.	A területi elhatárolás és a szennyezésmentesítés módszerei és anyagai	
6.3.1.	Területi elhatárolás:	Kovaföld, száraz homok vagy föld
6.3.2.	Tisztítás:	A felitatott anyagot zárt tartályba helyezni és az így keletkező veszélyes hulladékot veszélyes hulladékok kezelésére és ártalmatlanítására jogosult céggel kell elszállíttatni.
6.3.3.	További információk:	Nincs információ
6.4.	Hivatkozás más szakaszokra	
	Védőfelszerelés alkalmazása a 8. szakasz szerint, hulladék kezelése a 13. szakasz szerint.	

BIZTONSÁGI ADATLAP
1907/2006 EK rendelet szerint

Oldal: 4 / 12

Kereskedelmi megnevezés:	KEMOSIL SILIKATNA IMPREGNACIJA / KEMOSIL szilikát mélyalapozó				
Termék kód:		Kiadás dátuma:	2015.09.12.	Kiadás száma:	1.0

7. SZAKASZ: KEZELÉS ÉS TÁROLÁS		
7.1.	A biztonságos kezelésre vonatkozó óvintézkedések	
7.1.1.	Megelőző intézkedések	
	Intézkedések tűz megakadályozására:	Szaszerű tárolás és felhasználás esetén nem szükségesek különleges óvintézkedések.
	Megelőzést célzó intézkedések:	Használja és tárolja jól szellőztetett helyen.
	Környezetvédelmi óvintézkedések:	
7.1.2.	Higiénés és biztonsági javaslatok	
	A szokásos higiénés eljárások betartása kötelező. Viseljünk megfelelő egyéni védőeszközöket. (lásd 8. pont). Szemmel és bőrrel érintkezés kerülendő. A keletkező gőzöket belélegezni nem szabad. Élelmiszertől, italtól védve tartandó. A használat közben enni, inni és dohányozni nem szabad.	
7.2.	A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetetlenséggel együtt	
	Technikai intézkedések és tárolási feltételek:	Nincs információ
	Edényzet:	Eredeti gyári csomagolás
	Tárolási feltételek:	Jól lezárt edényzetben, száraz, hűvös helyen.
	Raktározási javaslatok:	Ne tárolja olyan helyen, ahol szikra vagy nyílt láng képződhet.
	További tárolással kapcsolatos feltételek:	Nincs információ
7.3.	Meghatározott végfelhasználás	
	Ajánlások:	
	Speciális megoldások az ipari szektorban:	Nincs információ

8. SZAKASZ: AZ EXPOZÍCIÓ ELLENŐRZÉSE/EGYÉNI VÉDELEM													
8.1.	Ellenőrzési paraméterek												
	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Megnevezés</th> <th rowspan="2">CAS szám</th> <th colspan="2">Expozíciós határérték (GVI/KGVI)</th> <th rowspan="2">Biológiai határérték</th> </tr> <tr> <th>ppm</th> <th>mg/m³</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Megnevezés	CAS szám	Expozíciós határérték (GVI/KGVI)		Biológiai határérték	ppm	mg/m ³					
Megnevezés	CAS szám			Expozíciós határérték (GVI/KGVI)			Biológiai határérték						
		ppm	mg/m ³										
8.2.	Az expozíció ellenőrzése												
8.2.1.	Szükséges műszaki ellenőrzés												
	Intézkedések az expozíció elkerülésére az alkalmazás során:	Használjon személyi védőeszközt											
	Strukturális intézkedések az expozíció elkerülésére:	Nincs információ											
	Szervezeti intézkedések az expozíció elkerülésére:	A munkavégzés és tárolás jól szellőztetett helyen történjen, a használaton kívül edényzetet zárva kell tartani.											
	Műszaki intézkedések az expozíció elkerülésére:	Gondoskodni kell a megfelelő szellőzésről											
8.2.2.	Személyi védelem (szem/arc védelme, bőrvédelem, légzésvédelem, hőveszély)												
8.2.2.1.	Szem és arcvédelem:	Védőszemüveg.											

BIZTONSÁGI ADATLAP
1907/2006 EK rendelet szerint

Oldal: 5 / 12

Kereskedelmi megnevezés:	KEMOSIL SILIKATNA IMPREGNACIJA / KEMOSIL szilikát mélyalapozó				
Termék kód:		Kiadás dátuma:	2015.09.12.	Kiadás száma:	1.0

8.2.2.2.	Bőrvédelem:	
	Kézvédelem:	Védőkesztyű (nitrilgumi)
	A test védelme:	Pamut védőruha vagy overál és megfelelő lábbeli (EN 13832), amely az egész lábat védi. Szükség esetén kötény.
8.2.2.3.	Légzésvédelem:	
8.2.2.4.	Termikus veszélyek:	Normál üzemi körülmények között nincs.
8.2.3.	Környezeti expozíciós ellenőrzések	
	Intézkedések az expozíció elkerülésére Az anyag / keverék felhasználása:	Jól lezárt csomagolás.
	Strukturális intézkedések az expozíció elkerülésére:	Nincs információ
	Szervezeti intézkedések az expozíció elkerülésére:	Biztosítsa a jó szellőzést.
	Műszaki intézkedések az expozíció elkerülésére:	Nincs információ

9. SZAKASZ: FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK

9.1.	Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információ		
		Érték	Módszer
	Megjelenés:	Folyadék	
	Szín:	Nincs információ	
	Szag (illat küszöb):	Jellegzetes	
	pH:	Nincs információ	
	Olvadáspont:	Nincs információ	
	Forráspont:	Nincs információ	
	Lobbanáspont:	Nincs információ	
	Párolgási sebesség:	Nincs információ	
	Tűzveszélyes (szilárd, gáz):	Nincs információ	
	Felső és alsó gyulladási határ vagy robbanási határok:	Nincs információ	
	Gőznyomás:	Nincs információ	
	Gőzsűrűség:	Nincs információ	
	Relatív sűrűség:	1,04	
	Térfogatsúly:	Nincs információ	
	Oldhatóság:	Nincs információ	
	Megoszlási hányados, n-octanol/víz:	Nincs információ	
	Gyulladási hőmérséklet:	Nincs információ	
	Bomlási hőmérséklet:	Nincs információ	

BIZTONSÁGI ADATLAP
1907/2006 EK rendelet szerint

Oldal: 6 / 12

Kereskedelmi megnevezés:	KEMOSIL SILIKATNA IMPREGNACIJA / KEMOSIL szilikát mélyalapozó				
Termék kód:		Kiadás dátuma:	2015.09.12.	Kiadás száma:	1.0

	Viszkozitás:	10-15s,	EN ISO 2431:1999
	Robbanási tulajdonság:	Nincs információ	
	Oxidáló tulajdonság:	Nincs információ	
9.2.	Egyéb információk		
	Nincs információ		

10. SZAKASZ: STABILITÁS ÉS REAKCIÓKÉSZSÉG

10.1.	Reakciókészség:	A termék normál körülmények között és szobahőmérsékleten stabil
10.2.	Kémiai stabilitás:	A termék normál körülmények között stabil
10.3.	Előforduló veszélyes reakció:	Az érintkezést erős oxidáló szerekkel (pl. Peroxidok, kromát).
10.4.	Kerülendő körülmények:	Nincs információ
10.5.	Nem összeférhető anyagok:	Nincs információ
10.6.	Veszélyes bomlástermékek:	Normál tárolás esetén nincs

11. SZAKASZ: TOXIKOLÓGIAI ADATOK

11.1. A toxikológiai hatásokra vonatkozó információ

Bejegyzés	Módszer	Szervezet	Dózis LD ₅₀ /LC ₅₀ ili ATE _{smjese}	Expozíciós idő	Eredmény
Lenyelés:				-	
Bőrrel való érintkezés:				-	
Belégzés:					
Bejegyzés	Módszer	Szervezet	Dózis LD ₅₀ /LC ₅₀ ili ATE _{smjese}	Expozíciós idő	Eredmény
Lenyelés:				-	
Bőrrel való érintkezés:				-	
Belégzés:					
Célszervi toxicitás - egyszeri expozíció (Akut hatások):					
	Különleges hatások		Kitett szerv	Megjegyzés	
Lenyelés:	-				
Bőrrel való érintkezés:	-				
Belégzés:	-				

BIZTONSÁGI ADATLAP
1907/2006 EK rendelet szerint

Oldal: 7 / 12

Kereskedelmi megnevezés:	KEMOSIL SILIKATNA IMPREGNACIJA / KEMOSIL szilikát mélyalapozó				
Termék kód:		Kiadás dátuma:	2015.09.12.	Kiadás száma:	1.0

	Irritálhatja a légutakat:	
Nincs információ		
	Izgató és maró hatás	
Bőr irritáció:	Nincs információ	
Szem irritáció:	Nincs információ	
	Túlérzékenység	
Bőrrel való érintkezés:	Nincs információ	
Belégzés:	Nincs információ	
	Specifikus tünetek	
Lenyelés:	Nincs információ	
Bőrrel való érintkezés:	Nincs információ	
Belégzés:	Nincs információ	
Szemmel való érintkezés:	Nincs információ	
	Ismételt dózis toxicitása (szubakut, szubkrónikus, krónikus)	
Nincs információ		
	Célszervi toxicitás - ismétlődő expozíció (TCOP):	
Nincs információ		
	CMR-hatások (rákkeltő, mutagén, reprodukciós toxicitás)	
	Rákkeltő hatás:	Nincs információ
	Mutagenitás <i>in-vitro</i> :	Nincs információ
	Genotoxicitás:	Nincs információ
	Mutagenitás <i>in-vivo</i> :	Nincs információ
	Mutagén hatás ivarsejtekre:	Nincs információ
	Toxicitás nemi szervekre:	Nincs információ
	CMR tulajdonságok átfogó értékelése:	Nincs információ
11.2.	Gyakorlati tapasztalatok:	
	Ösztályozás szempontjából lényeges megfigyelések:	Nincs információ
	Egyéb megfigyelések:	Nincs információ
11.3.	Egyéb információk:	

BIZTONSÁGI ADATLAP
1907/2006 EK rendelet szerint

Oldal: 8 / 12

Kereskedelmi megnevezés:	KEMOSIL SILIKATNA IMPREGNACIJA / KEMOSIL szilikát mélyalapozó				
Termék kód:		Kiadás dátuma:	2015.09.12.	Kiadás száma:	1.0

Nincs információ

12. SZAKASZ: ÖKOLÓGIAI INFORMÁCIÓ						
12.1. Ökotoxicitás						
Akut toxicitás	Dózis	Expozíciós idő	Szervezet	Módszer	Értékelés	Megjegyzés
Hal						
Rák						
Algák, vízi növények						
Krónikus toxicitás	Dózis	Expozíciós idő	Szervezet	Módszer	Értékelés	Megjegyzés
Hal						
Rákfélék						
Algák, vízi növények						
Más élőlények						
12.2. Perzisztencia és lebonthatóság:						
Az oldószer elpárolog						
12.3. Bioakkumulációs képesség						
Együttható oktanol / víz (log Pow)						
Biokoncentrációs faktor (BCF)		Nincs információ				
Krónikus ökotoxicitás		Nincs információ				
12.4. A talajban való mobilitás						
Ismert vagy feltételezett eloszlás a környezetben:						
Felületi feszültség:		Nincs információ				
Adszorpció / deszorpció:		Nincs információ				
12.5. A PBT- és a vPvB értékelés eredményei						

BIZTONSÁGI ADATLAP
1907/2006 EK rendelet szerint

Oldal: 9 / 12

Kereskedelmi megnevezés:	KEMOSIL SILIKATNA IMPREGNACIJA / KEMOSIL szilikát mélyalapozó				
Termék kód:		Kiadás dátuma:	2015.09.12.	Kiadás száma:	1.0

	Nincs információ	
12.6.	Egyéb káros hatások	
	Nincs információ	
13. SZAKASZ: ÁRTALMATLANÍTÁSI SZEMPONTOK		
13.1.	Hulladékkezelési módszerek	
13.1.1.	Termék/csomagolás ártalmatlanítására vonatkozó információk:	
	<p>A készítmény maradékainak kezelése és ártalmatlanítása a 98/2001. (VI. 15.) Korm. rendeletben [módosítja: 340/2004 (XII. 22. Korm. rendelet; 313/2005. (XII. 25.) Korm. r.] és a 16/2001. (VII. 18) KöM. rendeletben [módosítja: 22/2004 (XII. 11. KvVM rendelet.] foglaltak szerint. Termék: Csatornába engedni nem szabad! Tilos háztartási hulladékkal együtt ártalmatlanítani!</p> <p>Hulladékjegyzék-(EWC) kód: 080112 Festék- vagy lakk-hulladékok, amelyek különböznek a 08 01 11-től . Csomagoló anyagra: A használt/szennyezett csomagolást a lehető legjobban ki kell üríteni, és veszélyes hulladékként kell kezelni. Hulladékjegyzék-(EWC) kód: 170904 Kevert építkezési és bontási hulladékok, amelyek különböznek a 17 09 01, 17 09 02 és 17 09 03-tól</p>	
13.1.2.	Csomagolás ártalmatlanítására vonatkozó információk (kód):	
	080112 Festék- vagy lakk-hulladékok, amelyek különböznek a 08 01 11-től 170904 Kevert építkezési és bontási hulladékok, amelyek különböznek a 17 09 01, 17 09 02 és 17 09 03-tól	
13.1.3.	Hulladékkezelés módszere:	
	Jogszabályi előírásoknak megfelelően	
13.1.4.	A szennyvízkezelésre vonatkozó utasítások:	
	A talajba vagy csatornába való jutást meg kell akadályozni	
13.1.5.	Hulladékkezelési módszerekkel kapcsolatos esetleges különleges óvintézkedések:	
	Jogszabályoknak megfelelően.	
14. SZAKASZ: SZÁLLÍTÁSI INFORMÁCIÓK		
	Szárazföldi szállítás (ADR / RID)	
UN szám:	NP	
Szállítási megnevezés:	-	
Veszélyességi osztály:	-	
Besorolás:		
Csomagolási csoport:	-	
Veszélyességi címke:	-	

BIZTONSÁGI ADATLAP
1907/2006 EK rendelet szerint

Oldal: 10 / 12

Kereskedelmi megnevezés:	KEMOSIL SILIKATNA IMPREGNACIJA / KEMOSIL szilikát mélyalapozó				
Termék kód:		Kiadás dátuma:	2015.09.12.	Kiadás száma:	1.0

Környezeti veszély:	-
Különleges óvintézkedések:	
Belföldi vízi szállítás (ADN)	
UN szám:	NP
Szállítási megnevezés:	-
Veszélyességi osztály:	-
Besorolás:	-
Csomagolási csoport:	-
Veszélyességi címke:	-
Környezeti veszély:	-
Különleges óvintézkedések:	-
Belvízi szállítás tartályhajóval (ADN)	
UN szám:	NP
Szállítási megnevezés:	-
Veszélyességi osztály:	-
Besorolás:	-
Csomagolási csoport:	-
Veszélyességi címke:	-
Különleges óvintézkedések:	
Tengeri szállítás (IMDG)	
UN szám:	NP
Szállítási megnevezés:	-
Veszélyességi osztály:	-
Besorolás:	-
Csomagolási csoport:	-
Veszélyességi címke:	-
Különleges óvintézkedések:	-
Légi szállítás (ICAO-TI/IATA-DGR)	
UN szám:	NP
Szállítási megnevezés:	-
Veszélyességi osztály:	-
Csomagolási csoport:	-
Különleges óvintézkedések:	-
További információ:	-

BIZTONSÁGI ADATLAP
1907/2006 EK rendelet szerint

Oldal: 11 / 12

Kereskedelmi megnevezés:	KEMOSIL SILIKATNA IMPREGNACIJA / KEMOSIL szilikát mélyalapozó				
Termék kód:		Kiadás dátuma:	2015.09.12.	Kiadás száma:	1.0

15. SZAKASZ: SZABÁLYOZÁSI INFORMÁCIÓK

15.1.	Az adott anyaggal vagy keverékkel kapcsolatos biztonsági, egészségügyi és környezetvédelmi előírások/jogszabályok	
	<p>Ez a biztonsági adatlap a vegyi anyagokról szóló jogszabályok alapján készült.</p> <p>1. REACH nemzetközi szabályozás: Az Európai Parlament és a Tanács 1907/2006/EK rendelete (2006. december 18.) a vegyi anyagok regisztrálásáról, értékeléséről, engedélyezéséről és korlátozásáról (REACH), az Európai Vegyianyag-ügynökség létrehozásáról, az 1999/45/EK irányelv módosításáról, valamint a 793/93/EGK tanácsi rendelet, az 1488/94/EK biztonsági rendelet, a 76/769/EGK tanácsi irányelv, a 91/155/EGK, a 93/67/EGK, a 93/105/EK és a 2000/21/EK bizottsági irányelv hatályon kívül helyezéséről</p> <p>2. CLP nemzetközi szabályozás: AZ EURÓPAI PARLAMENT ÉS A TANÁCS 1272/2008/EK RENDELETE . (2008. december 16.) az anyagok és keverékek osztályozásáról, címkézéséről és csomagolásáról, a 67/548/EGK és az 1999/ 45/EK irányelv módosításáról és hatályon kívül helyezéséről, valamint az 1907/2006/EK rendelet módosításáról</p> <p>3. A BIZOTTSÁG 453/2010/EU RENDELETE (2010. május 20.) a vegyi anyagok regisztrálásáról, értékeléséről, engedélyezéséről és korlátozásáról (REACH) szóló 1907/2006/EK rendelet módosításáról</p> <p>4. Veszélyes anyagokkal kapcsolatos rendeletek: 2000. évi XXV. törvény a kémiai biztonságról [módosítja: 2004. évi XXVI. tv.; 2004. évi CXL. tv.; 2005. évi CXXVII. tv.] és vonatkozó rendeletei: 44/2000 (XII. 27.) EüM rendelet [módosítja: 33/2004 (IV. 26.) Esz CsM; 60/2005 (XII. 20.) EüM r.; 3/2006 (I. 26.) EüM r.; 1/2005 (I. 7.) FVM r.; 61/2004 (VIII. 11.) Esz CsM r.; 73/2004 (VIII. 11.) Esz CsM r.; 26/2007 (VI. 7.) EüM r.]</p> <p>5. Veszélyes hulladéokra vonatkozó előírások: 98/2001 (VI. 15.) Korm. rendelet [módosítja: 340/2004 (XII. 22.) Korm. r.; 313/2005 (XII. 25.) Korm. r.] 16/2001 (VII. 18.) KöM rendelet 16/2001. (VII. 18.) KöM rendeletben [módosítja: 22/2004 (XII. 11.) KvVM r.]</p> <p>6. Vízszennyezéssel kapcsolatos rendeletek: 220/2004 (VII. 21.) Korm. rendelet [módosítja: 368/2004 (XII. 26.) Korm. r.; 340/2004 (XII. 22.) Korm. r.; 208/2006 (X.16.) Korm. r.]</p> <p>7. Munkavédelemre vonatkozó előírások: 1993. évi XCIII. törvény a munkavédelemről, módosításai és vonatkozó NM, MüM rendeletei</p> <p>8. A munkahelyek kémiai biztonságára vonatkozó előírások: 25/2000. (IX. 30.) EüM-SZCSM együttes rendelet. Tűzvédelem: 9/2008. (II. 22.) ÖTM rendelet az Országos Tűzvédelmi Szabályzat kiadásáról. Szállítás: 20/1979. (IX. 18.) KPM rendelet a Veszélyes Áruk Nemzetközi Közúti Szállításáról szóló Európai Megállapodás "A" és "B" mellékletének kihirdetéséről és belföldi alkalmazásáról</p> <p>9. A veszélyes áruk nemzetközi szállításáról szóló európai megállapodás (ADR) I. és II. kötet</p>	
	EU szabályozás	
	Engedélyezés és/vagy a használat korlátozása	
	Engedély:	Nincs információ
	Korlátozás:	Nincs információ
	Egyéb EU előírások:	Rendelet: (EC) sz. 1272/2008 (CLP), 1999/45/EK irányelv, REACH rendelet

BIZTONSÁGI ADATLAP
1907/2006 EK rendelet szerint

Oldal: 12 / 12

Kereskedelmi megnevezés:	KEMOSIL SILIKATNA IMPREGNACIJA / KEMOSIL szilikát mélyalapozó				
Termék kód:		Kiadás dátuma:	2015.09.12.	Kiadás száma:	1.0

	Nemzeti szabályozás:	Lásd fent
15.2.	Kémiai biztonsági értékelés	

16. SZAKASZ: EGYÉB INFORMÁCIÓK

16.1.	Felülvizsgálatával kapcsolatos adatok:	Nincs információ
16.2.	Rövidítések:	Nincs információ
16.3.	Főbb referenciák és adatforrások:	Alapanyagok biztonsági adatlapjai
16.4.	CLP szerinti besorolás és eljárás	
	RCLP szerinti besorolás	Besorolási eljárás
		-
16.5.	A biztonsági adatlap 2. és 3. pontjában előforduló R és H mondatok teljes szövege	
	H:	
16.6.	Továbbképzésre vonatkozó tanácsok:	-
16.7.	További információk:	-

PROGRAM:
EXPOZÍCIÓS FORGATÓKÖNYVEK SZERINT A KÉMIAI BIZTONSÁGI JELENTÉSBEN