


Kemikaali kaubanduslik nimetus:  
**Silikaatvärv SAKRET KS Exterior**Koostamise kuupäev: 04.01.2009  
Uuendamise kuupäev: 27.04.2020  
Väljastamise kuupäev: 2.06.2020  
Leht/Lehti: 1/9

Versioon: 3

1. AINE/SEGU NING ÄRIÜHINGU/ETTEVÖTJA IDENTIFITSEERIMINE	
1.1.	<b>Tootetähis</b>
	Kauba nimetus: <b>Silikaatvärv SAKRET KS Exterior</b>
1.2.	<b>Segu asjaomased kindlaksmääratud kasutusala ning kasutusala, mida ei soovitata</b>
	Segu kasutamine: Siidjasmatt vesidispersioon-silikaatvärv <b>SAKRET KS Exterior</b> mineraalsete pindade värvimiseks väli- ja sisetingimustes. Sobib mineraalsete pindade, nagu lubi- ja lubitsemekrohvid või pahtlid ja betoonpinnad, värvimiseks. Sisaldab hallituste-, vetikate- ja samblikevastaseid lisandeid. Toonimisbaasid A, B ja C.
1.3.	<b>Andmed ohutuskaardi tarnija kohta</b>
1.3.1	Kemikaali importija ja turustaja nimi ning aadress: SAKRET OÜ Mäo küla, Paide linn, Järvamaa, 72751 Tel: +372 58188565 E-post: <a href="mailto:info@sakret.ee">info@sakret.ee</a> <a href="http://www.sakret.ee">www.sakret.ee</a>
1.3.2	Kemikaali valmistaja nimi ning aadress: SIA Sakret Plus, „Ritvari“, Stopiņu pagasts, Rīgas rajons, LV-2121, LĀTI VABARIIK Tel: +371 6780 3650, Faks: +371 6780 3651 e-mail: <a href="mailto:info@sakret.lv">info@sakret.lv</a> <a href="http://www.sakret.lv">www.sakret.lv</a>
1.3.3	Ohutuskaartidel oleva info eest vastutava pädeva isiku e-posti aadress ja info: <a href="mailto:info@sakret.ee">info@sakret.ee</a>
1.4.	<b>Hädaabitelefoni number</b>
1.4.1	Päästkeskuse telefoninumber: 112
1.4.2	Mürgistusteabekeskuse telefoni number: Lühinumber <b>16 662</b> E-P 24h Välismaalt helistades (+372) <b>7943 794</b>

2. OHTUDE IDENTIFITSEERIMINE	
2.1.	<b>Segu klassifitseerimine</b> <b>Mürgistuselemendid vastavalt määrusele (EÜ) nr 1272/2008 [CLP]</b>
2.1.1	Ohupiktogrammide tunnussõnadega: <div style="text-align: center;"> Ettevaatust! <span style="float: right;">GHS07</span></div>
2.1.2	Ohulaused: H319 Põhjustab tugevat silmade ärritust.

Kemikaali kaubanduslik nimetus:  
**Silikaatvärv SAKRET KS Exterior**

 Koostamise kuupäev: 04.01.2009  
 Uuendamise kuupäev: 27.04.2020  
 Väljastamise kuupäev: 2.06.2020  
 Leht/Lehti: 2/9

Versioon: 3

		H315 Põhjustab nahaärritust. H412 Ohtlik veeorganismidele, pikaajaline toime. EUH208 Sisaldab 2-oktüül-2N-isotiasoloon-3. Võib esile kutsuda allergilise reaktsiooni.
2.1.3	Ohtu ennetavad hoiatuslaused:	P102 Hoida lastele kättesaamatus kohas. P273 Vältida sattumist keskkonda. P305+P351+P338: SILMA SATTUMISEL: loputada mitme minuti jooksul ettevaatlikult veega. Eemaldada kontaktläätsed, kui neid kasutatakse ja kui neid on kerge eemaldada. Loputada veel kord. P302+P352: NAHALE SATTUMISE KORRAL: Pesta rohke vee ja seebiga. P301+P312: ALLANEELAMISE KORRAL: halva enesetunde korral võta ühendust MÜRGISTUSTEABEKESKUSE või arstiga. P501 Segu utiliseerida vastavalt kohalikele eeskirjadele.
2.1.4	Sisaldab:	Sisaldab 2-oktüül-2N-isotiasoloon-3, võib esile kutsuda allergilise reaktsiooni.
<b>2.2.</b>	<b>Muud ohud:</b>	
	<b>PBT/vPvB:</b>	PBT ja vPvB ainete vaba.

<b>3.</b>	<b>KOOSTIS/TEAVE KOOSTISAINETE KOHTA</b>				
3.1.	Toote kirjeldus:	Segu.			
3.2.	Toote peamine koostisaine:	Kaaliumsilikaat.			
<b>Teave koostisainete kohta vastavalt GHS/CLP määrusele (1272/2008):</b>					
	<b>Ohtliku koostisaine nimetus</b>	<b>EC number</b>	<b>CAS number</b>	<b>Sisaldus %</b>	<b>Ohu klassifikatsioon</b>
	Kaaliumsilikaat	215-199-1	1312-76-1	15-20	Eye Irrit.2 H319 Skin Irrit.2 H315
	Süsivesinikud C9-C11, n-alkaanid, isoalkaanidtsplilised, <2% aromaatsed	919-857-5		1,4	Asp. Tox. 1 H304 EUH066 Flam. Liq. 3 H226 STOT SE 3 H336 Skin Irrit.3 H315
	Biotsiidid, segu			0,5	GHS09 Aquatic Acute 1 H400 Aquatic Chronic 1 H410 GHS07 Eye Irrit.2 H319 Skin Sens. 1 H317
	Terbutrüün	212-950-5	886-50-5	0,04 (0,004)	Aquatic Acute 1 H400 Aquatic Chronic1, H410 Akute Tox. 4, H302 Skin Sens.1,H317
	2-oktüül-2N-isotiasoloon-3	247-761-7 613-112-00-5	26530-20-1	0,0225 (0,00225)	Akute Tox. 3, H311 Akute Tox. 3, H331 Skin Corr.1B, H314 Aquatic Acute 1, H400 Aquatic Chronic1, H410 Akute Tox. 4, H302

Kemikaali kaubanduslik nimetus:  
**Silikaatvärv SAKRET KS Exterior**

 Koostamise kuupäev: 04.01.2009  
 Uuendamise kuupäev: 27.04.2020  
 Väljastamise kuupäev: 2.06.2020  
 Leht/Lehti: 3/9

Versioon: 3

				Skin Sens.1,H317
Tsinkpüritioon	236-671-3	13463-41-7	0,0225 (0,0045)	Akute Tox. 3, H301 Eye Dam. 1, H318 Aquatic Acute 1, H400 Akute Tox. 4, H332 Skin Irrit. 2, H315
Tsinkoksiid	215-222-5 030-013-00-7	1314-13-2	0,005-0,025	Aquatic Acute 1, H400 Aquatic Chronic1, H410

Toode ei sisalda sellised täiendavad koostisained, mis hetkel tarnijale teadaolevate andmete põhjal ja kasutatavates kontsentratsioonides on klassifitseeritud inimese tervisele või keskkonnale ohtlikuks. Puuduvad PBT'd või vPvB'd või võrdväärse ohuteguriga ained või millele on määratud töökeskkonna piirnorm ja vajaksid käesolevas jaotises käsitlemist.

*Ohulausete täistekst on toodud jaos 16, „Muu teave”.*

<b>4.</b>	<b>ESMAABIMEETMED</b>		
<b>4.1.</b>	<b>Esmaabimeetmete kirjeldus:</b>		
4.1.1	Üldteave:	Viia kannatanu ohtlikust tsoonist eemale. Tagada värske õhu vool, hoida soojas ja rahus. Kui kannatanu on teadvuseta, asetada kannatanu külili ja kutsuda kiirabi. Igasuguse kahtluse või sümptomite püsimise korral pöörduda kohe arsti poole.	
4.1.2	Sissehingamisel:	Viia kannatanu värske õhu kätte, hoida soojas ja rahus. Kui hingamine on raskendatud, anda hapniku või teha kunstliku hingamist, pöörduda kohe arsti poole .	
4.1.3	Kokkupuutel nahaga:	Võtta kohe seljast saastunud riietus. Pesta nahka rohke vee ja seebiga, määrada kreemiga.	
4.1.4	Silma sattumisel:	Loputada kohe rohke veega vähemalt 5 min jooksul, eemaldada kontaktläätsed, kui neid kasutatakse ja kui neid on kerge eemaldada, jätkata loputamist puhta veega 15 minuti jooksul. Vajadusel pöörduda silmaarsti poole.	
4.1.5	Allaneelamisel:	Allaneelamise korral pöörduda viivitamatult arsti poole, näidata toote pakendit või etiketti. Mitte esile kutsuda oksendamist. Kannatanu asetada külili. Kui kannatanu on teadvuseta, kutsuda koheselt arst. Koheselt vabastada kitsastest riietest (krae, sall, rihm jne.)	
4.1.6	Teave arstile või esmaabi andjale:	Arsti või esmaabi andva spetsialistiga konsulteerimisel näidata ohutuskaarti või pakendil olevat ohutusteavet.	
<b>4.2.</b>	<b>Olulisemad akuutsed ja hilisemad sümptomid ning mõju:</b>		
<b>4.3.</b>	<b>Märge igasuguse vältimatu meditsiiniabi ja erikohtlemise vajalikkuse kohta:</b>		
	Vaata p 4.1. Esmaabimeetmete kirjeldus.		

Kemikaali kaubanduslik nimetus:  
**Siilikaatvärv SAKRET KS Exterior**

 Koostamise kuupäev: 04.01.2009  
 Uuendamise kuupäev: 27.04.2020  
 Väljastamise kuupäev: 2.06.2020  
 Leht/Lehti: 4/9

Versioon: 3

<b>5.</b>	<b>TULEKUSTUTUSMEETMED</b>	
<b>5.1.</b>	<b>Tulekustutusvahendid:</b>	
5.1.1	Sobivad kustutusvahendid:	Tulekahju korral kasutada liiva, vaht-, süsihappe- või pulberkustutustekki.
5.1.2	Sobimatud kustutusvahendid:	Mitte kasutada vee juga.
5.1.3.	Tule kustutamisel esinevad peamised ohud:	Toode ei ole tule- ega plahvatusohtlik. Põlemise käigus eraldub musta paksu suitsu, mis sisaldab tervisele kahjulikke osakesi. Vältida suitsu sissehingamist.
<b>5.2.</b>	<b>Aine või seguga seotud erilised ohud:</b>	
	Toodet ei klassifitseerita tule- ega plahvatusohtlikuks. Põlemisprotsessi käigus tekib paks must suits, mis sisaldab tervisele kahjulikke laguprodukte. Tulekahju korral vältida aurude sissehingamist.	
<b>5.3.</b>	<b>Nõuanded tuletõrjujatele:</b>	
	Tuletõrjujad peaksid kasutama sobivat kaitsevarustust ja iseseisvat hingamisaparaati, millel on täielik kaitsekindlus (töötavad kõrgendatud rõhul) ja kaitserõivastust, mis katab kogu keha.	

<b>6.</b>	<b>MEETMED JUHUSLIKU SATTUMISE KORRAL KESKKONDA</b>	
<b>6.1.</b>	<b>Isikukaitsemeetmed, kaitsevahendid ja toimimine hädaolukorras:</b>	
6.1.1	Tavapersonal:	Vältida tegevusi, mis tekitavad isiklikku riski. Töötajaid tuleb perioodiliselt juhendada võimalike riskide ja kaitsemeetmete osas. Vältida pritsmete sattumist nahale ja silma. Kanda sobivat kaitseriietust, kaitseprille ja -kindaid. Maha voolanud toode koguda kokku ja likvideerida vastavalt kohaliku omavalitsuse õigusaktidele. Tulekahju korral vältida aurude sisse hingamist, kasutada respiraatorit. Põlev toode eraldab mürgiseid aineid. Tagage ruumides piisav ventilatsioon.
<b>6.2.</b>	<b>Keskkonnakaitse meetmed:</b>	Mitte valada toodet kanalisatsiooni, veekogudesse ega pinnasele. Toote kanalisatsiooni, veekogudesse või pinnasesse sattumise korral teatada kohe päästeteenistusele 112. Vältida põhjavee saastamist.
<b>6.3.</b>	<b>Tõkestamis- ja puhastamise meetodid ja vahendid:</b>	
6.3.1	Tõkestamise meetodid:	Peatage leke. Reservuaarid tuleb lekketsoonist eemale viia. Vältida toote sattumist kanalisatsiooni, veekogudesse, keldritesse või kinnisesse kohta. Hoida ära toote võimalik süttimine. Mitte suitsetada! Vältida sädemete tekkimist. Tagada kinnistes ruumides ventilatsioon.
6.3.2	Puhastusmeetmed:	Suured lekked koguda kokku mehaaniliselt (pumpamise teel). Väiksed kogused: koguda kokku neutraalse absorbendiga nt. liivaga. Saastunud materjal utiliseerida


Kemikaali kaubanduslik nimetus:  
**Siilikaatvärv SAKRET KS Exterior**

 Koostamise kuupäev: 04.01.2009  
 Uuendamise kuupäev: 27.04.2020  
 Väljastamise kuupäev: 2.06.2020  
 Leht/Lehti: 5/9

Versioon: 3

		vastavalt kohaliku omavalitsuse õigusaktidele. Määratud piirkond pesta veega. Lahusteid mitte kasutada!
6.4.	<b>Viited muudele jagudele:</b>	Järgida 8. jaos toodud nõuandeid (isikukaitse). Tootejäätid kõrvaldada vastavalt 13. jaos toodud nõuetele.

<b>7.</b>	<b>KÄITLEMINE JA LADUSTAMINE</b>	
7.1.	<b>Ohutu käitlemise tagamiseks vajalikud ettevaatusabinõud:</b>	
	Käitlemisel järgida pakendil olevat kasutusjuhendit. Kasutada individuaalseid kaitsevahendeid (8. jagu). Ruumides, kus töötatakse ja hoiustatakse toodet, on keelatud süüa, juua ja suitsetada. Vältida kokkupuudet nahaga ja sattumist silma. Vältida juhuslikku alla neelamist. Vältida toote sattumist keskkonda. Vältida toote sattumist kanalisatsiooni.	
7.2.	<b>Ohutu ladustamise tingimused, sealhulgas sobimatud ladustamistingimused:</b>	
	Hoida tihedalt suletud originaalpakendis, kuivas. Kaitsta otsese päikesekiiruse eest. Hoida külma eest! Hoiustamis temperatuur +5...+30 °C. Mitte hoida koos loomasööda ja toiduainetega. Säilivusaeg 24 kuud alates tootmiskuupäevast suletud pakendis.	
7.3.	<b>Erikasutus:</b>	Mineraalsete pindade värvimiseks väli- ja sisetungimustes.
7.3.1	Muud nõuded:	Puuduvad

<b>8.</b>	<b>KOKKUPUUTE OHJAMINE / ISIKUKAITSE</b>	
8.1.	<b>Kontrolliparameetrid:</b>	
8.1.1	Töökeskkonna piirnormid:	Ei kohaldata.
8.2.	<b>Kokkupuute ohjamine:</b>	
8.2.1	<b>Asjakohane tehniline kontroll:</b>	Kindlustada hea õhuvahetus. Kui õhu loomulik vahetus on ebapiisav, korraldada toimiv kohalik väljatõmbeventilatsioon.
8.2.2	<b>Isiklikud kaitsemeetmed, nagu isikukaitsevahendid:</b>	
		
8.2.2.1	Isikukaitse üldnõuded:	Järgida toote käitlemisel ohutusnõudeid. Vältida kemikaali sattumist nahale ja silma.
8.2.2.2	Hingamisteede kaitse:	Ebapiisava ventilatsiooni korral kanda näomaski.
8.2.2.3	Naha kaitse:	Kanda spetsiaalset kaitseriietust. Määrumisel riietus koheselt eemaldada ja pesta enne uuesti kasutamist.
8.2.2.4	Käte kaitse:	Kanda sobivaid kaitsekindaid. Vahetage kindaid regulaarselt. Toote käitlemisel kasutage keemiliselt mitteläbilaskvaid kindaid: paks PVC (polüvinüülkloriid); butüülkumm (kaitseaeg:> 480 min); nitrüülkumm (kaitseaeg:> 480 min).

Kemikaali kaubanduslik nimetus:  
**Silikaatvärv SAKRET KS Exterior**

 Koostamise kuupäev: 04.01.2009  
 Uuendamise kuupäev: 27.04.2020  
 Väljastamise kuupäev: 2.06.2020  
 Leht/Lehti: 6/9

Versioon: 3

		Kasutatavad kindad peavad vastama direktiivi 89/686 EEC nõuetele, standard EN 374. Soovitav kasutada kaitsekreemi.
8.2.2.5	Silmade kaitse:	Kanda kaitseprille, vältimaks pritsmete sattumist silma. Vajadusel kanda näomaski.
<b>8.2.3</b>	<b>Üldised kaitse- ja hügieenimeetmed:</b>	Käitlemise ajal mitte süüa, juua ega suitsetada. Võtta kohe seljast määratud riietus. Pesta maha igasugune nahale sattunud mustus rohke vee ja seebiga. Teostada nahahooldus sobivate vahenditega. Pesta käsi enne töovaheaegasid ja peale töö lõpetamist.

<b>9.</b>	<b>FÜÜSIKALISED JA KEEMILISED OMADUSED</b>	
<b>9.1.</b>	<b>Teave üldiste füüsikaliste ja keemiliste omaduste kohta:</b>	
	Välimus:	Viskoosne vedelik
	Värvus:	Valge, toonitav
	Lõhn:	Iseloomulik nõrk lõhn
	pH:	10,0-11,5
	Keemis / külmumistemperatuur:	Ei ole teada
	Keemistemperatuuri vahemik:	Ei ole teada
	Plahvatamispunkt:	Ei ole teada
	Süttimispunkt:	Ei ole teada
	Plahvatuspiirid:	Ei ole teada
	Aururõhk (20°C)	Ei ole teada
	Tihedus (20°C)	1,34-1,50 g/cm <sup>3</sup>
	Lahustuvus/segunemine: - veega	Lahustub vees
	Jaotuskoefitsient oktanol/vesi:	Ei ole teada
	Viskoossus (Brookfield, LV4, 5rpm)	300-900
<b>9.2.</b>	<b>Muu teave:</b>	Puudub

<b>10.</b>	<b>PÜSIVUS JA REAKTSIOONIVÕIME</b>	
<b>10.1.</b>	<b>Püsivus:</b>	Segu säilib pikaajalise ladustamise ajal stabiilsena, tingimusel, et säilitustingimused on määratletud punktis 7.2. Kaitsta külmumise või kokkusobimatute materjalide eest. Järgides hoiustamiseks ja käitlemiseks ettenähtud tingimusi, puuduvad teated ohtlike reaktsioonide ilmnemisest.
<b>10.2.</b>	<b>Välditavad tingimused:</b>	Hoida külmumise eest.
<b>10.3.</b>	<b>Välditavad materjalid:</b>	Hoida eemal oksüdeerijatest, tugevatest hapetest, tugevatest leelistest, alumiiniumist ja mitteväärismetallidest. Mitte kasutada orgaanilisi lahusteid.
<b>10.4.</b>	<b>Ohtlikud lagunemissaadused:</b>	Ei ole teada.

Kemikaali kaubanduslik nimetus:  
**Silikaatvärv SAKRET KS Exterior**Koostamise kuupäev: 04.01.2009  
Uuendamise kuupäev: 27.04.2020  
Väljastamise kuupäev: 2.06.2020  
Leht/Lehti: 7/9

Versioon: 3

11.	TEAVE TOKSILISUSE KOHTA	
11.1.	<b>Akute toksilisus:</b>	Allaneelamisel: LD50> 2000 mg/kg, rott; Nahaga kokkupuutel: LD50> 5000 mg/kg, rott.
11.2.	<b>Ärritav ja sööbiv toime:</b>	Ärritab silmi ja nahka. Silma sattumisel võib põhjustada tugevat ärritust ja põletikku. Kokkupuutel nahaga võib põhjustada ülitundlikkust (allergiat) ja ekseemi.
11.3.	<b>Sensibiliseerimine:</b>	Andmed puuduvad
11.4.	<b>Korduvannuse toksilisus:</b>	Korduv kokkupuude võib põhjustada naha kuivust ja/või lõhenemist.
11.5.	<b>Kantserogeensus:</b>	Andmed puuduvad
11.6.	<b>Mutageensus:</b>	Andmed puuduvad
11.7.	<b>Reproduktiivtoksilisus:</b>	Andmed puuduvad
11.9.	<b>Vastastikune mõju:</b>	Teave puudub
11.10.	<b>Muu toksikoloogiline teave:</b>	Teave puudub

12.	ÖKOLOOGILINE TEAVE	
12.1.	<b>Ökotoxilisus:</b>	Biotsiid, ainete segu: EC50/72.-0,154 mg/l ( <i>Scenedesmus subspicatus</i> ). Terbutrüün: EC50/72st-0,104 mg/l ( <i>Scenedesmus subspicatus</i> ).
12.2.	<b>Toksilisus veeorganismide suhtes:</b>	Toode on kahjulik veeorganismidele, võib põhjustada pikaajalist vesikeskkonda kahjustavat toimet.
12.3.	<b>Liikuvus:</b>	Andmed puuduvad.
12.4.	<b>Püsivus ja biolagunduvus:</b>	Andmed puuduvad.
12.5.	<b>Bioakumulatsioonivõime:</b>	Puudub. Ei sisalda püsivaid ega väga püsivaid, bioakumuleerivaid ja väga bioakumuleerivaid ning toksilisi ühendeid.
12.6.	<b>Muu teave:</b>	Vältida toote sattumist kanalisatsiooni, veekogudesse ja pinnasesse.

13.	JÄÄTMEKÄITLUS	
13.1.	<b>Jäätmetöötlusmeetodid:</b>	
13.1.1	Toote jäätmed:	Jäätmed panna jäätmekonteinerisse ja kõrvaldada vastavalt kohaliku omavalitsuse õigusaktidega.
13.1.2	Pakendijäätmed:	Toote tühjad ja kuivad pakendid kõrvaldada vastavalt kohaliku omavalitsuse õigusaktidele.
13.1.3	Jäätmenimistu kood:	08 01 12 Värv- ja lakijäätmed. 15 01 02 Plastpakendid.

Kemikaali kaubanduslik nimetus:  
**Silikaatvärv SAKRET KS Exterior**Koostamise kuupäev: 04.01.2009  
Uuendamise kuupäev: 27.04.2020  
Väljastamise kuupäev: 2.06.2020  
Leht/Lehti: 8/9

Versioon: 3

<b>14.</b>	<b>VEONÕUDED</b>	
<b>14.1.</b>	<b>Üldteave:</b>	Vastavalt <b>RID/ADR/ADN, IMDG, ICAO/IATA</b> nõuetele ohtlikuks mitteklassifitseeritud veos.

<b>15.</b>	<b>REGULEERIVAD ÕIGUSAKTID</b>	
<b>15.1.</b>	<b>Ainete ja segude suhtes kohaldatavad ohutuse-, tervise- ja keskkonnavalased õigusaktid</b>	
<b>15.1.1</b>	<b>LOÜ (VOC) sisaldus:</b>	21 g/l
<b>15.1.2</b>	<b>EÜ õigusaktid:</b>	Euroopa Parlamendi ja Nõukogu (EÜ) määrus nr 1907/2006 18.12.2006 (REACH-määrus).
		Euroopa Liidu Komisjoni määrus nr 2015/830 28.05.2015 (Ohutuskaartide määrus).
		Euroopa Parlamendi ja Nõukogu (EÜ) määrus nr 1272/2008 16.12.2008 (CLP-määrus).
<b>15.1.3</b>	<b>Eesti õigusaktid:</b>	Kemikaaliseadus 29.10.2015
		Vabariigi Valitsuse 18.09.2001.a. määrus nr 293 Töökeskkonna keemiliste ohutegurite piirnормid.
		Jäätmeseadus 01.01.2020

<b>16.</b>	<b>MUU TEAVE</b>	
	Toote märgistamisnõuded on toodud 2. jaos. Käesolevas ohutuskaardis toodud kõikide koodlühendite täistekst on järgmine:	
<b>16.1.</b>	<b>Ohulausete täistekst 2. ja 3. jaos:</b>	<b>H226</b> Tuleohtlik vedelik ja aur. <b>H301</b> Allaneelamisel mürgine. <b>H302</b> Allaneelamisel kahjulik. <b>H304</b> Allaneelamisel või hingamisteedesse sattumisel võib olla surmav. <b>H311</b> Nahale sattumisel mürgine. <b>H314</b> Põhjustab rasket nahasöövitust ja silmakahjustusi. <b>H315</b> Põhjustab nahaärritust. <b>H317</b> Võib põhjustada allergilist nahareaktsiooni. <b>H318</b> Põhjustab raskeid silmakahjustusi. <b>H319</b> Põhjustab tugevat silmade ärritust. <b>H330</b> Sissehingamisel surmav. <b>H332</b> Sissehingamisel kahjulik. <b>H336</b> Võib põhjustada unisust või peapööritust. <b>H400</b> Väga mürgine veeorganismidele. <b>H410</b> Väga mürgine veeorganismidele, pikaajaline toime. <b>H411</b> Mürgine veeorganismidele, pikaajaline toime. Flam. Lig. - tuleohtlikud vedelikud. Acute Tox. - akuutne toksilisus. Asp. Tox. - mürgine sissehingamisel. Skin Corr. - nahasöövitus.



Kemikaali kaubanduslik nimetus:  
**Siilikaatvärv SAKRET KS Exterior**Koostamise kuupäev: 04.01.2009  
Uuendamise kuupäev: 27.04.2020  
Väljastamise kuupäev: 2.06.2020  
Leht/Lehti: 9/9

Versioon: 3

		<p>Skin Sens.- naha sensibiliseerimine. Eye Dam. - silmakahjustus. Eye Irrit - silmi ärritav. STOT SE - mürgisus sihtelundi suhtes - ühekordne kokkupuude. Aquatic Acute - vesikeskkonda ohustav äge toime. Aquatic Chronic - mürgine veeorganismidele koos pikaajalise toimega.</p>
<b>16.2.</b>	<b>Lühendid:</b>	<p>EU - Euroopa Liit EC - Euroopa Ühendus (EÜ) REACH - Kemikaalide registreerimine, hindamine, autoriseerimine ja piiramine. CLP - ainete ja segude klassifitseerimine, märgistamine ja pakendamine. Määrus EÜ nr 1272/2008. PBT - püsivad, bioakumuleeruvad, toksilised ained. vPvB - väga püsivad ja bioakumuleeruvad, väga toksilised ained. RID - Euroopa Liidu määrus ohtlike kaupade rahvusvahelise raudteeveo kohta. ADR - Euroopa leping, mis reguleerib ohtlike kaupade vedu maanteedel. ADN - ohtlike kaupade rahvusvahelise siseveetranspordi Euroopa kokkulepe. IMDG - Rahvusvaheline ohtlike veoste merevedu. IATA - Rahvusvaheline õhustranspordi liit.</p>
<b>16.3.</b>	<b>Parandusmärkus:</b>	<p>Ohutuskaardi uuendatud jaod: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16.</p>
<b>16.4.</b>	<b>Täiendav teave:</b>	<p>Ohutuskaardi koostamisel on kasutatud toorainete tootjate kemikaali ohutuskaartides (Safety Data Sheet) sisalduvat teavet. Ohutuskaardis toodud teave käib ainult käesoleva toote eesmärgipärase kasutamise kohta. Ettevõtja ei kannu vastutust kahjude eest, mida põhjustab toote vale kasutamine.</p>