

**1. Preparato ir įmonės pavadinimas**

<b>Preparato pavadinimas:</b>	<b>SAKRET OAD</b>
<b>Preparato paskirtis:</b>	Vienkomponentė hidroizoliacinė mastika padidinto drėgnumo patalpoms, įrengiama po apdaila
<b>Įmonės pavadinimas:</b>	UAB SAKRET LT
<b>Adresas:</b>	Biochemikų g. 12, LT-57234, Kėdainiai
<b>Telefonas:</b>	+370 347 515 33
<b>Kompetentingo asmens elektroninio pašto adresas:</b>	egidijus.augutavicius@sakret.lt
<b>Telefonai skubiai informacijai:</b>	
Įmonės telefonas (8:00-17:00 val. darbo d.):	+370 347 685 04
Lietuvos apsinuodijimų kontrolės ir informacijos biuras (neatidėliotina informacija apsinuodijus):	+370 5 236 20 52

**2. Galimi pavojai**

Preparatas pagal sudėtį ir savybes neklasifikuojamas kaip pavojingas cheminis produktas. Privalomosios apsaugos priemonės pateiktos 8 punkte.

**3. Sudėtis / informacija apie komponentus****Pavojingi komponentai:**

CAS Nr.	EINECS Nr.	Cheminis pavadinimas	Koncentracija (%) produkto masės	Rizikos frazės
55965-84-9	-	5-chlor-2-metil-2H-izotiazol-3-odino ir 2-metil-2H-izotiazol-3-odino mišinys	< 0,0015	Xi R36/38 R43 R52/53
1310-73-2	215-185-5	Natrio hidroksidas	< 0,2	R35

**4. Pirmosios medicininės pagalbos priemonės**

<b>Įkvėpus:</b>	Užtikrinti gryno oro patekimą.
<b>Patekus ant odos:</b>	Odą nuplauti švariu vandeniu su muilu.
<b>Patekus į akis:</b>	Nedelsiant akis praplauti dideliu kiekiu švaraus vandens (ne mažiau 15 min.), kuo skubiau kreiptis į akių gydytoją.
<b>Prarijus:</b>	Nedelsiant kreiptis į gydytoją, pateikti produkto įpakavimą arba etiketę.

**5. Priešgaisrinės priemonės**

<b>Bendri duomenys:</b>	Preparatas nedegus ir nesproguos.
<b>Tinkamos gesinimo priemonės:</b>	Putų, angliarūgštės, milteliniai gesintuvai, priešgaisriniai uždangalai.
<b>Gesinimo priemonės, kurių negalima naudoti saugos sumetimais:</b>	Nėra.

**6. Avarių likvidavimo priemonės**

<b>Asmens atsargumo priemonės:</b>	Dėvėti apsauginius rūbus, apsauginius akinius, pirštines.
<b>Ekologinės atsargumo priemonės:</b>	Preparatas pagal sudėtį ir savybes neklasifikuojamas kaip kenksmingas aplinkai. Nepilti produkto į kanalizaciją, vandens telkinius ar gruntą.
<b>Valymo procedūros:</b>	Preparatą susemti į konteinerį ir likviduoti pagal vietines galiojančias taisykles. Užterštą paviršių apdoroti plovimo priemonėmis.

**7. Naudojimas ir sandėliavimas**

<b>Naudojimas:</b>	Vengti kontakto su oda, patekimo į akis. Naudoti pagal naudojimo instrukcijas.
<b>Sandėliavimas:</b>	Sandėliuoti sandariai uždarytoje gamintojo pakuotėje. Sandėliavimo temperatūra nuo +4°C iki +30°C. Garantinis sandėliavimo laikas – 12 mėnesių nuo pagaminimo datos.
<b>Konkretus naudojimo būdas:</b>	Preparatas paruoštas naudojimui. Dirbama tepant ant hidroizoliuojamo paviršiaus. Konkreti preparato naudojimo paskirtis, būdas ir būtinos sąlygos nurodytos preparato panaudojimo instrukcijoje, asmeninės apsaugos priemonės darbo metu nurodytos 8 punkte.

**8. Poveikio prevencija / asmens apsauga**

<b>Ribinės poveikio vertės:</b>	Nėra duomenų.
<b>Poveikio darbo vietoje kontrolė:</b>	
<b>Kvėpavimo sistemos apsauga:</b>	Užtikrinti pakankamą oro kaitą. Jei natūralios oro kaitos nepakanka, įrengti vietinę ventiliaciją. Esant nepakankamai ventiliacijai dirbti su respiratoriumi.

**9. Fizikinės ir cheminės savybės**

<b>Agregatinė būseną:</b>	Mastika
<b>Spalva:</b>	Pilka
<b>Kvapąs:</b>	Silpnas specifinis
<b>pH:</b>	8-9
<b>Virimo temperatūros intervalas:</b>	-
<b>Savaiminio užsiliepsnojimo temperatūra:</b>	-
<b>Sprogumo ribos:</b>	-
<b>Tirpumas:</b>	Vandenyje tirpus
<b>Tankis:</b>	1,34 g/ml, 20°C

**10. Stabilumas ir reakingumas**

Sandėliuojant ir naudojant pavojingos reakcijos nežinomos.

**11. Toksikologinė informacija**

<b>Ūmus toksiškumas:</b>	Nėra duomenų.
<b>Medžiagų poveikis žmogaus organizmui :</b>	Turimos informacijos duomenimis, naudojant šį produktą jokios žalos nenustatyta.

**12. Ekologinė informacija**

<b>Ekotoksiškumas:</b>	Nėra duomenų.
<b>Judrumas:</b>	Nėra duomenų.
<b>Patvarumas ir skaidomumas:</b>	Nėra duomenų.
<b>Bioakumuliacinis potencialas:</b>	Nėra duomenų.
<b>Kita:</b>	Vengti produkto patekimo į kanalizaciją, vandentiekį ir gruntinius vandenis.

**13. Atliekų tvarkymas**

<b>Produkto atliekos:</b>	Atliekas patalpinti į konteinerį ir utilizuoti pagal vietines galiojančias taisykles.
<b>Pakuotės atliekos:</b>	Sausą tuščią produkto pakuotę utilizuoti pagal vietines galiojančias taisykles.

**14. Cheminės medžiagos, preparato vežimas**

Produkto transportavimas neklasifikuojamas kaip pavojingo produkto vežimas.

**15. Informacija apie reglamentavimą**

**Susiję teisės aktai:** LIETUVOS RESPUBLIKOS SVEIKATOS APSAUGOS MINISTRO IR LIETUVOS RESPUBLIKOS SOCIALINĖS APSAUGOS IR DARBO MINISTRO [SAKYMAS Nr. V-827/A1-287, 2007 m. spalio 15 d., dėl Lietuvos higienos normos HN 23:2007 "Cheminių medžiagų profesinio poveikio ribiniai dydžiai. Matavimo ir poveikio vertinimo bendrieji reikalavimai" patvirtinimo.

LIETUVOS RESPUBLIKOS APLINKOS MINISTRO IR LIETUVOS RESPUBLIKOS SVEIKATOS APSAUGOS MINISTRO Į S A K Y M A S Nr.532/742, 2000 m. gruodžio 19 d., "Dėl pavojingų cheminių medžiagų ir preparatų klasifikavimo ir ženklavimo tvarkos".

EUROPOS PARLAMENTO IR TARYBOS REGLAMENTAS (EB) Nr. 1907/2006, 2006 m. gruodžio 18 d., dėl cheminių medžiagų registracijos, įvertinimo, autorizacijos ir apribojimų (REACH), įsteigiantis Europos cheminių medžiagų agentūrą, iš dalies keičiantis Direktyvą 1999/45/EB bei panaikinantį Tarybos reglamentą (EEB) Nr. 793/93, Komisijos reglamentą (EB) Nr. 1488/94, Tarybos direktyvą 76/769/EEB ir Komisijos direktyvas 91/155/EEB, 93/67/EEB, 93/105/EB bei 2000/21/EB.

EUROPOS PARLAMENTO IR TARYBOS DIREKTYVA 1999/45/EB, 1999 m. gruodžio 31d., dėl pavojingų preparatų klasifikavimą, pakavimą ir ženklimą reglamentuojančių valstybių narių įstatymų ir kitų teisės aktų nuostatų derinimo.

Pavojingumo žymėjimas etiketėje: Preparatas pagal savo sudėtį ir savybes neklasifikuojamas kaip pavojingas produktas. Gali sukelti alerginę reakciją.

R frazės etiketėje:

-

S frazės etiketėje:

S2 Saugoti nuo vaikų.  
S24/25 Vengti patekimo ant odos ir į akis.

**16. Kita informacija**

Nurodytos santrumpas: CAS numeris - Cheminių medžiagų santrumpų tarnybos numeris.  
EINECS numeris - Europos esamų komercinių cheminių medžiagų sąrašo numeris.

Nurodyti pavojingumo simboliai:

C Ėdu.  
Xn Kenksmingas.  
Xi Dirginantis.

Nurodytos R frazės:

R20 Kenksminga įkvėpus.  
R35 Sukelia stiprius apdegimus.  
R36/37/38 Dirgina akis, kvėpavimo takus ir odą.  
R43 Kontaktuojamas su oda gali sukelti padidintą jautrumą.  
R48 Veikiant ilgą laiką sukelia sunkius sveikatos sutrikimus  
R52/53 Pavojingas vandens organizmams, gali sukelti ilgalaikį neigiamą poveikį vandens aplinkai.

Pildyta: 2006 03 22

Peržiūrėta: 2011 11 08

**SAKRET OAD**

5 lapas iš 5 lapų

Šiame saugos duomenų lape pateikti duomenys turi būti prieinami visiems, kurių darbas yra susijęs su preparatu. Duomenys atitinka mūsų turimas žinias ir yra skirti apibūdinti preparatą saugos ir sveikatos darbe, aplinkos apsaugos aspektais. Saugos duomenų lapo informacija bus papildyta atsiradus naujų duomenų apie preparato poveikį sveikatai ir aplinkai, apie prevencijos priemonės pavojams sumažinti arba jiems visiškai išvengti. Saugos duomenų lape pateikta informacija neatskleidžia kitų specifinių preparato savybių.

Šis produkto saugos duomenų lapas buvo paruoštas remiantis nurodytais teisės aktais, informacija iš preparato gamintojo saugos duomenų lapų ir mūsų turima patirtim. Informacija taikytina preparatą naudojant nurodytajai paskirčiai - mes neprisiimame atsakomybės už praradimus, sukeltus netinkamo preparato naudojimo.