

SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

SURAŠYMO DATA: 08.01.2007

Dok.Nr: PAECO-03

Lapas1/4

1. CHEMINĖS MEDŽIAGOS, PREPARATO IR TIEKĖJO PAVADINIMAS.

1.1. Gaminio pavadinimas: : AKRILINIS GRUNTAS 1CRS 5+1**1.2. Paskirtis:** 2-komponentų gruntas. Naudojamas nelygumų išlyginimui prieš dažymą.**1.3. Gamintojo pavadinimas:**RANAL Sp. z o.o.
Warszawska 36a
42-240 RudnikiTel.: (034) 329-45-03
Faks: (034) 320-12-16**1.4. Platintojas:** UAB DIVINITUS, Lentvario g. 15a, 02300 Vilnius Lietuva, Tel: + 370 52640276
www.divinitus.lt, info@divinitus.lt**1.5. Skubaus atvejo telefonas:** kilus pavojui sveikatai pasikonsultuoti su gydančiu arba budinčiu gydytoju, esant pavojui gyvybei skambinti 112. Pagalba Lietuvoje telefonu +370 5 236 2052 arba +370 687 53378, www.tox.lt

2. SUDĖTIS. INFORMACIJA APIE KOMPONENTUS

Index Nr.	Cheminis pavadinimas	WE Nr	CAS. Nr	Pavojingumo simboliai	Pavojingumo apibrėžimas	Konc.(%):
607-195-00-7	1-Metoksi-2-propilo acetatas	203-603-9	108-65-6	R10 Xi; R36,	Xi R: 10-36 S: (2-)25	1-5%
607-025-00-1	Butilo acetatas	204-658-1	123-86-4	R10 R66-67	R: 10-66-67 S: (2-)25	5-15%
601-022-00-9	Ksilolas	215-535-7	1330-20-7	R10 Xn, R20/21 Xi; R38,	Xn R: 10-20/21-38 S: (2-)25	5-15%
601-023-00-4	Etilobenzenas	202-849-4	100-41-4	F; R11 Xn; R20;	F; Xn R: 11-20 S: (2-)16-24/25-29	1-5%

3. PREPARATO GALIMI PAVOJAI

PAVOJUS SVEIKATAI: Kenksminga. Kenksmingai veikia kvėpavimo takus. Dirgina akis ir odą.
Pakartotinas poveikis gali sukelti odos džiūvimą arba skilinėjimą**PAVOJAUS ŽYMĖJIMAI:** Degus. Vengti kontakto su stipriais oksidantais.**KITA:** Nėra duomenų.

4. PIRMOSIOS MEDICINOS PAGALBOS PRIEMONĖS

BENDRI NURODYMAI: Žiūrėti 11 punktą.
KVĖPAVIMO TAKAI: Užtikrinti ramybę ir šviežio oro patekimą, duoti deguonies, sustokus kvėpavimui daryti dirbtinį kvėpavimą
ODA: Plauti dideliu kiekiu vandens su muilu. Apie 15 min
AKYS: Nedelsiant plauti dideliu kiekiu vandens, jeigu nepadeda kreiptis į gydytoją nedelsiant.
VIRŠKINIMO TRAKTAS: Neskatinėti vėmimo. Praplauti burną vandeniu ir kreiptis į gydytoją.

5. PRIEŠGAISRINĖS PRIEMONĖS

GESINIMO PRIEMONĖS: Milteliai, putos, anglies dioksidas, vandens rūkas.
YPATINGA GRĖSMĖ: Gali išsiskirti anglies monoksidas.
APSAUGOS PRIEMONĖS: Kombinezonas bei kvėpavimo įranga su nepriklausomu oro tiekimu.
KITA INFORMACIJA: Karščio veikiamas talpas aušinti išskaidyta vandens srove, jei įmanoma pašalinti jas iš pavojingo ploto.

6. AVARIJŲ LIKVIDAVIMO PRIEMONĖS.

ASMENINĖS APSAUGOS PRIEMONĖS:
Išvenkite galimų uždegimo šaltinių (ugnis, uždegta cigaretė, kibirkštys, ir taip toliau). Aprūpinkite gerą ventiliaciją.**APLINKOS TERŠIMO PREVENČINĖS PRIEMONĖS:**
Vengti preparato patekimo į kanalizaciją, vandens telkinius, dirvą, gruntinius vandenis. Vengti preparato garų susikaupimo uždaroje patalpoje.**SURINKIMO IR NEUTRALIZAVIMO BŪDAI:**

Išsipylyus preparatui, kaip galima greičiau, kol jis neįsigėrė į gruntą, jį surinkti nedegiu absorbuojančių medžiagų (pvz.: smėlio, perlito, vermikulito ir pan.) pagalba. Užterštą paviršių nuplauti plovikliu. Nenaudoti tirpiklių. Atliekas surinkti į uždara talpyklą ir šalinti kaip degias atliekas pagal atliekų tvarkymo taisykles pagal 13 punktą.

SAUGOS DUOMENŲ LAPAS
AKRILINIS GRUNTAS 1CRS 5+1
SURAŠYMO DATA: 08.01.2007

Dok.Nr: PAECO-03

Lapas 2/4

7. NAUDOJIMAS IR SANDĖLIAVIMAS.

NAUDOJIMAS:

Naudojant darbo vietoje reikia vengti atviros liepsnos, karščio ir elektrostatinės iškvos šaltinių. Kad išvengti tiesioginio kontakto su tirpiklio garais, naudoti filtruojamąsias kvėpavimo takų apsaugos priemones su kombinuotais AP filtrais. Kad tiesioginio preparato sąlyčio su oda, mūvėti apsauginėmis pirštinėmis, dėvėti darbo drabužiais ir avalyne, naudoti apsauginius akinius.

SANDĖLIAVIMAS:

Laikyti sandariai uždarytoje, originalioje gamintojo pakuotėje, sausoje, vėsioje gerai vėdinamoje patalpoje, apsaugotoje nuo tiesioginių saulės spindulių. Sandėliavimo patalpoje neturi būti atviros liepsnos, karščio ir elektrostatinės iškvos šaltinių. Vengti preparato patekimo į aplinką iš neuždarytos taros.

8. CHEMINĖS MEDŽIAGOS, PREPARATO POVEIKIO PREVENCIJA

Asmeninės apsauginės priemonės:

Kvėpavimo takų apsauginės priemonės:
Kvėpavimo takų apsaugai naudoti filtruojamas apsaugines priemones su kombinuotais A P tipo filtrais.

Respiracines apsaugos priemonės

Gerai vėdinamos patalpos. Bendroji apykaitinė vėdinimo sistema. Esant reikalui, jeigu natūralaus vėdinimo nepakanka ar neefektyvi bendrosios apykaitinės vėdinimo sistema, taikytina vietinio oro šalinimo sistema.

Rankų ir odos apsauginės priemonės:

Nitrilines gumos arba kito atsparaus organiniams angliavandeniliams pluošto pirštines. Rekomenduojama naudoti apsauginius kremus

Akių apsauginės priemonės:

Dirbant, būtini sandarūs gerai priglundantys akiniai.

Odos apsauginės priemonės:

Darbo drabužiai, rekomenduojami iš antistatinio audinio, darbo avalynė.

		NDS (mg/m ³)	NDSCh (mg/m ³)	NDSP (mg/m ³)
123-86-4	Butilo acetatas	200	950	---
1330-20-7	Ksilolas	100	350	---
108-65-6	1 Metoksi-2-propilo acetatas	260	520	---
100-41-4	Etilbenzenas	100	350	

9. FIZIKINĖS IR CHEMINĖS SAVYBĖS.

Agregatinė būseną:	Lipnus skystis
Spalva:	pilka, balta, grafitinė, juoda
Kvapą:	stipriai saldus
pH:	--
Virimo temperatūra:	126-145°C
Užšalimo temperatūra:	-24°C
Pliūpsnio temperatūra:	apie 270-300°C
Sprogimo ribos:	% žemutinė: 1.0 vol% viršutinė: 7.6 vol%
Garų spaudimas:	apie 9.6 hPa (20°C)
Tankis:	apie 1.60 g/cm ³ (20°C)
Tirpumas vandenyje:	netirpsta
Klampumas (rotacinis reometras):	apie 7500 – 15000 mPas

10. STABILUMAS IR REAKTINGUMAS

STABILUMAS:	Produktas yra stabilus esant normaliomis apdorojimo, laikymo ir naudojimo sąlygomis. Laikykite standžiai uždarytoje originalioje pakuotėje.
NESUDERINAMUMAS:	stipriai besioksiduojančios aukštos temperatūros priemonės
PAVOJINGI SKILIMO PRODUKTAI:	Terminio skilimo metu išsiskiria anglies oksidas ir kitos toksiškos dujos.

11. TOKSIKOLIGINĖ INFORMACIJA

TOKSIŠKUMAS:	
stirenas:	LD ₅₀ (pašėrus žiurkę) 5000 mr/kr LC ₅₀ (įkvėpus žiurkę) 4550 ppm/4h
PATEKUS ANT ODOS:	Ilgalaikis ir pasikartojantis preparato sąlytis su oda gali sukelti odos sausumo ir dirginimo reiškinius
APSINUODIJIMO POŽYMAI:	Galvos svaigimas, pykinimas, vėmimas, sunkus kvėpavimas, odos ar akių suerzinimas.

12. EKOLOGINĖ INFORMACIJA

Gamtoje produktas sunkiai skaidomas mikroorganizmų. Produktas neturi būti išlietas ant žemės, į vandenį ir biologinio valymo įrenginius. Rekomenduojamas sunaikinimo metodas yra aukštos temperatūros krosnies naudojimas šiukšlėms deginti.		
1-metoksi-2-propilo acetatas:	Daphnia magna/EC50 (48h) > 500 mg/l Oncorhynchus mykiss/LC50 (96h) 100-180 mg/l	
Butilo acetatas:	Kenkiančių vandeniui substancijos numeris kataloge: 42 Pavojingumo vandeniui klasė: 1	

13. ATLIEKŲ TVARKYMAS

Produkto likučiai, atliekos ir pakavimas turi būti traktuotas kaip ypatingų ir pavojingų produktų apdirbimas (dir.91/689/EEC, dir. 2000/532/EC).
Atliekų klasifikacinis indeksas: 08 01 11
Atliekų pavojingumo ypatybės: H5 ; H3-A

Rekomenduojamas degradacijos metodas- naudoti kontroliuotą pavojingų medžiagų sudeginimą aukštoje temperatūrojeУдалять так же как и остатки продукта.
Tuo atveju, jei metalinis pakavimas negali būti pakartotinai naudotas, jis turi būti pridurtas perdirbimui. (dir. 94/62/EC, dir. 1999/177/EC).

SAUGOS DUOMENŲ LAPAS
AKRILINIS GRUNTAS1CRS 5+1
SURAŠYMO DATA: 08.01.2007

Dok.Nr: PAECO-03

Lapas 4/4


14. TRANSPORTAVIMAS

BENDRA INFORMACIJA: Nepervežti kartu su 1 klasės gaminiais (išskyrus 1.4S klasės gaminius), taip pat su kai kuriais 4.1 ir 5.2 klasės gaminiais. Pervežimo metu vengti kontakto 5.1 ir 5.2 klasės gaminiais. Nenaudoti atviros ugnies ir nerūkyti. Glaisto pakuotė kartu su kietikliu.

UN Nr.	Dervos pavadinimas	Pavojaus Nr	Pavojaus simbolis	Klasifikacijos kodas	Pakuotės grupė
1263	Dažai	30	3	F1	III

ADR/RID: UN 1263 Dažai, 3, III,
IMDG- Code: Dažai, 3 klasė, UN 1263, pakuotės grupė III,
Ems: F-E, S-D
ICAO/IATA: Nėra duomenų.

15. TEISINĖ REGLAMENTACIJA IR INFORMACIJA, NURODYTA MEDŽIAGOS PAKUOTĖS ETIKETĖJE.

SUDĖTIS:	Ksilolas, Butilo acetatas
ŽYMĖJIMAS:	
PAVOJAUS SIMBOLIS:	Xn KENKSMINGAS SVEIKATAI
RIZIKOS FRAZĖS:	R10 Degi. R20/21 Kenksminga įkvėpus ir susilietus su oda R66- Pakartotinas poveikis gali sukelti odos džiūvimą arba skilinėjimą
SAUGOS FRAZĖS:	S (2-) Saugoti nuo vaikų. S 22 Neįkvėpti dulkių. S 23 Neįkvėpti garų. S 36/37- Dėvėti tinkamus apsauginius drabužius. Mūvėti tinkamas pirštines. S38- Esant nepakankamam vėdinimui, naudoti tinkamas kvėpavimo takų apsaugos priemones S 46 Prarijus nedelsiant kreiptis į gydytoją ir parodyti šią pakuotę.

16. KITA INFORMACIJA:

Упаковка оснащена знаком прощупывающимся при прикосновении; Распоряжение Министра Здравоохранения от 30 апреля 2004 года относительно опасных субстанций и препаратов, которых упаковки должны быть снабжены закрытиями затрудняющими их последующее открытие детьми и прощупывающимся знаком опасности (Dz.U.Nr 128, poz.1348).

Значение символов R перечисленных в пункте 2 и 3 Карты: R10 Легковоспламеняющееся вещество; R20 Обладает вредным воздействием через дыхательные пути; R36/38 Обладает раздражительным воздействием на глаза и кожу.

Информация основана на наших текущих знаниях. Документ не является гарантией для

характеристики продукта.
Составитель: RANAL Sp. z o.o.