

Acryrub Exterieur

1. Medžiagos arba mišinio ir bendrovės arba įmonės identifikavimas

1.1 Produkto identifikatorius:

Produkto pavadinimas : Acryrub Exterieur
Registracijos numeris REACH : Netaikoma (mišinys)
Produkto tipas REACH : Mišinys

1.2 Medžiagos ar mišinio nustatyti naudojimo būdai ir nerekomenduojami naudojimo būdai:**1.2.1 Nustatyti naudojimo būdai:**

Hermetikas (sandariklis)

1.2.2 Nerekomenduojami naudojimo būdai:

Nėra žinoma nerekomenduojamų naudojimo būdų

1.3 Išsami informacija apie saugos duomenų lapo teikėją:**Gamintojas ir duomenų lapo teikėjas:**

SOUDAL N.V.
Everdongenlaan 18-
20 B-2300 Turnhout
☎ +32 14 42 42 31
+32 14 42 65 14
msds@soudal.com

Platintojas:

UAB SOUDAL
Kaimelio g. 13
LT-07100 Vilnius
Lietuva
Tel: +370 (5) 2722702
FAX: +370 (5) 2300190

1.4 Pagalbos telefono numeris:

24h/24h (Pagalba telefonu: Anglų, Prancūzų, Vokiečių,
Olandų kalbomis): +32 14 58 45 45 (BIG)

Lietuvoje:

Apsinuodijimų kontrolės ir informacijos biuras, visą parą:
Tel. +370 5 236 20 52
Mob. +370 687 53378

2. Galimi pavojai

2.1 Medžiagos ar mišinio klasifikavimas:

Klasifikuojama kaip nepavojinga pagal Reglamento (EB) Nr. 1272/2008 kriterijus

2.2 Žymėjimo elementai:

Klasifikuojama kaip nepavojinga pagal Reglamento (EB) Nr. 1272/2008 kriterijus

Papildoma informacija**2.3 Kiti pavojai:**

Nėra žinoma kitų pavojų

3. Sudėtis arba informacija apie sudedamąsias dalis

3.1 Medžiagos:

Netaikoma

3.2 Mišiniai:

Šiame mišinyje nėra jokių pranešamų medžiagų

4. Pirmosios pagalbos priemonės

4.1 Pirmosios pagalbos priemonių aprašymas:

Bendrai:

Jei jaučiatės blogai, kreipkitės medicininės pagalbos.

Įkvėpus:

Medžiagos paveiktą asmenį išvesti į gryną orą. Jei iškilus kvėpavimo sunkumų, susisiekite su gydytoju arba medicinos tarnyba.

Sąlytis su oda:

Nuplaukite su vandeniu. Jei dirginimas nepraeina, susisiekite su gydytoju arba medicinos tarnyba.

Sąlytis su akimis:

Praskalaukite vandeniu. Jei sudirginimas išlieka, nukentėjusiam kreiptis į akių gydytoją.

Prarijus:

Išskalaukite burną vandeniu. Jei jaučiatės blogai, kreipkitės į gydytoją / medicinos įstaigą.

4.2 Svarbiausi simptomai ir poveikiai ūminiai, bei lėtiniai:

4.2.1 Ūminiai simptomai:

Įkvėpus:

Nėra žinomo poveikio.

Sąlytis su oda:

Nėra žinomo poveikio.

Sąlytis su akimis:

Nėra žinomo poveikio.

Prarijus:

Nėra žinomo poveikio.

4.2.2 Lėtiniai simptomai:

Nėra žinomo poveikio.

4.3 Nurodymas apie bet kokios neatidėliotinos medicinos pagalbos ir specialaus gydymo reikalingumą:

Jei taikoma ir prieinama bus išvardinta žemiau.

5. Priešgaisrinės priemonės

5.1 Gesinimo priemonės:

5.1.1 Tinkamos gesinimo priemonės:

Gesinimo priemonės pritaikyti prie aplinkos.

5.1.2 Netinkamos gesinimo priemonės:

Nėra žinoma netinkamų gesinimo priemonių

5.2 Specialūs medžiagos ar mišinio keliami pavojai:

Degant: išsiskiria kenksmingos ir ėsdinančios dujos / garai (CO ir CO2).

5.3 Patarimai gaisrininkams:

5.3.1 Instrukcijos:

Nėra specifinių gaisro gesinimo instrukcijų.

5.3.2 Speciali apsaugos įranga, skirta gaisrininkams:

Pirštinės. Apsauginiai apranga. Esant karščio ar ugnies poveikiui: suslėgto oro / deguonies tiekimo aparatas.

6. Avarijų likvidavimo priemonės

6.1 Asmens atsargumo priemonės, apsaugos priemonės ir skubios pagalbos procedūros:

Jokių atvirų liepsnų.

6.1.1 Apsauginės priemonės avarijos likvidavime nedalyvaujančiam personalui:

Žr. skirsnį 8.2

6.1.2 Apsauginės priemonės gelbėtojams:

Pirštinės. Apsauginė apranga.

Tinkama apsauginė apranga:

Žr. skirsnį 8.2

6.2 Ekologinės atsargumo priemonės:

Izoliuokite nesandarią talpą. Siekdami išvengti aplinkos užteršimo, naudokite tinkamas izoliavimo priemones.

6.3 Izoliavimo ir valymo procedūros bei priemonės:

Sugertą medžiagą surinkite į uždaromą talpą. Užterštus paviršius valykite muilo tirpalu. Darbui pasibaigus išplaukite įrangą ir aprangą.

6.4 Nuoroda į kitus skirsnius:

Žr. skirsnį 13.

7. Naudojimas ir sandėliavimas

Šiame skirsnyje pateikiama informacija yra bendro aprašomojo pobūdžio. Poveikio scenarijai, jei turimi ir taikomi, išvardinti priede. Visada vadovaukite tinkamu poveikio scenarijumi, atitinkančių jūsų nustatytą naudojimą.

7.1 Su saugiu tvarkymu susijusios atsargumo priemonės:

Laikykitės įprastų pramoninės hidienos reikalavimų.

Acryrub Extérieur

7.2 Saugaus sandėliavimo sąlygos, įskaitant visus nesuderinamumus:

7.2.1 Reikalavimai saugiam sandėliavimui:

Laikyti kambario temperatūroje. Patalpa turi atitikti vietinius teisinius reikalavimus. Ilgiausias sandėliavimo laikas: 1 metai.

7.2.2 Laikyti atokiau nuo:

Nėra duomenų.

7.2.3 Tinkamas įpakavimas

Sintetinė medžiaga.

7.2.4 Netinkamas įpakavimas:

Nėra duomenų.

7.3 Konkretus (-ūs) galutinio naudojimo būdas (-ai):

Jei duomenys turimi, jie pateikti prisegtame priede. Žr. gamintojo pateiktą informaciją apie kiekvieną iš nurodytų.

8. Poveikio prevencija/ asmens apsauga

8.1 Kontrolės parametrai:

8.1.1 Tiesioginis poveikis darbo vietoje:

a) Tiesioginio poveikio darbo vietoje ribinės reikšmės

Jei reikšmės turimos ir taikomos, jos pateiktos žemiau.

b) Nacionalinės ribinės biologinės vertės

Jei ribinės reikšmės turimos ir taikomos, jos pateiktos žemiau.

8.1.2 Pavyzdžių rinkimo būdai:

Jei turimi ir taikomi, pateikti žemiau.

8.1.3 Taikomos ribinės reikšmės, naudojant medžiagą ar mišinį pagal numatyta paskirtį:

Jei ribinės reikšmės turimos ir taikomos, jos pateiktos žemiau.

8.1.4 DNEL/PNEC vertės:

Jei turimi ir taikomi, pateikiami žemiau.

8.1.5 Kokybinis rizikos vertinimas:

Jei turimi ir taikomi, pateikiami žemiau.

8.2 Poveikio kontrolė:

Šiame skirsnyje pateikiama informacija yra bendro aprašomojo pobūdžio. Poveikio scenarijai, jei turimi ir taikomi, išvardinti priede. Visada vadovaukitės tinkamu poveikio scenarijumi, atitinkančių jūsų nustatytą naudojimą.

8.2.1 Atitinkamos techninio valdymo priemonės:

Operacijas atlikti naudojant vietinį ištraukimą / ventiliaciją, arba naudojant kvėpavimo takų apsaugą.

8.2.2 Individualios apsaugos priemonės, pavyzdžiui, asmeninės apsaugos įranga:

Laikykites įprastų pramoninės higienos reikalavimų. Nevalgykite, negerkite ir nerūkykite darbo metu.

a) Kvėpavimo takų apsauga:

Kvėpavimo takų apsauga nebūtina įprastomis sąlygomis.

b) Rankų apsauga:

Pirštinės.

c) Akių apsauga:

Apsauginiai akiniai.

d) Odos apsauga:

Apsauginiai drabužiai.

8.2.3 Būdai valdyti tiesioginį poveikį aplinkai:

Žr. skirsnjį 6.2, 6.3 ir 13.

9. Fizinės ir cheminės savybės

9.1 Informacija apie pagrindines fizines ir chemines savybes:

Fizinė Forma	Pasta
Kvapas	Specifinis kvapas
Kvapo riba	Nėra duomenų
Spalva	Spalva skiriasi priklausomai nuo sudėties.
Dalelių dydis	Nėra duomenų
Sprogimo ribos	Netaikoma
Degumas	Nedegus
Log Kow	Netaikoma (mišinys)
Dinaminis klampumas	Nėra duomenų
Kinetinis klampumas	Nėra duomenų
Lydymosi temperatūra	Nėra duomenų
Virimo temperatūra	Nėra duomenų

Acryrub Exterieur

Pliūpsnio temperatūra	Netaikoma
Garingumas	Nėra duomenų
Santykinis garų tankis	Netaikoma
Garų slėgis	Nėra duomenų
Tirpumas	Vanduo; tirpsta
Santykinis tankis	1.5
Skilimo temperatūra	Nėra duomenų
Savaiminio užsiliepsnojimo temperatūra	Netaikoma
Sprogstamosios savybės	Nėra cheminių grupių turinčių sprogstamųjų savybių.
Oksidacijos savybės	Nėra cheminių grupių turinčių oksidacijos savybių.
pH	Nėra duomenų

9.2 Kita informacija:

Absoliutus tankis	1590 kg/m ³
-------------------	------------------------

10. Stabilumas ir reakingumas

10.1 Reakingumas:

Nėra duomenų.

10.2 Cheminis stabilumas:

Stabilus įprastinėmis sąlygomis.

10.3 Pavojingų reakcijų galimybė:

Nėra duomenų.

10.4 Vengtinios sąlygos:

Nėra duomenų.

10.5 Nesuderinamos medžiagos:

Nėra duomenų.

10.6 Pavojingi skilimo produktai:

Degant: išsiskiria kenksmingos ir ėsdinančios dujos / garai (CO ir CO₂)

11. Toksikologinė informacija

11.1 Informacija apie toksinį poveikį:

11.1.1 Bandymų rezultatai:

Ūminio apsinuodijimo gresmė

Acryrub Exterieur

Nėra (bandymo) duomenų apie turimą mišinį.

Išvada

Neklasifikuojama kaip sukelianti ūminį toksiškumą.

Ėsdinimas/dirginimas

Acryrub Exterieur

Nėra (bandymo) duomenų apie turimą mišinį.

Išvada

Neklasifikuojama kaip dirginanti akis.

Neklasifikuojama kaip dirginanti odą.

Neklasifikuojama kaip dirginantis kvėpavimo takus.

Kvėpavimo takų arba odos jautrinimas

Acryrub Exterieur

Nėra (bandymo) duomenų apie turimą mišinį.

Išvada

Neklasifikuojama kaip dirginanti odą.

Neklasifikuojama kaip dirginanti kvėpavimo takus.

Specifinis toksiškumas konkrečiam organui

Acryrub Exterieur

Nėra (bandymo) duomenų apie turimą mišinį.

Išvada

Neklasifikuojama kaip sukelianti pusiau lėtinį toksiškumą.

Mutageniškumas (vitro išraiška)

Acryrub Exterieur

Peržiūros priežastis: 2

Peržiūros numeris: 0300

Pildymo data: 2006-10-09

Peržiūrėta: 2015-10-02

Produkto numeris: 44503

Acryrub Exterieur

Nėra (bandymo) duomenų apie turimą mišinį.

Mutageniškumas (vivo išraiška)

Acryrub Exterieur

Nėra (bandymo) duomenų apie turimą mišinį.

Kancerogeniškumas

Acryrub Exterieur

Nėra (bandymo) duomenų apie turimą mišinį.

Toksiškumas reprodukcijai

Acryrub Exterieur

Nėra (bandymo) duomenų apie turimą mišinį.

Išvada CMR

Neklasifikuojama kaip kenkianti reprodukcijai / vystymuisi
Neklasifikuojama kaip mutageniška arba genetiškai toksiška
Neklasifikuojama kaip kancerogeninė

Toksiškumo kiti poveikiai

Acryrub Exterieur

Nėra (bandymo) duomenų apie turimą mišinį.

Lėtinis toksiškumas dėl trumpalaikio ir ilgalaikio poveikio

Acryrub Exterieur

Nėra žinomų poveikių.

12. Ekologinė informacija

12.1 Toksiškumas:

Acryrub Exterieur

Nėra (bandymo) duomenų apie turimą mišinį.

Sprendimas paremtas pagal atitinkamas sudedamąsias dalis.

Išvada

Neklasifikuojama kaip kenkianti aplinkai pagal direktyvos 1999/45/EC kriterijus.
Neklasifikuojama kaip kenkianti aplinkai pagal (EB) Reglamento 1272/2008 kriterijus.

12.2 Patvarumas ir polinkis irti:

Sudėtyje yra lengvai biologiškai skaidomi komponentas (-ai).

12.3 Bioakumuliacinis potencialas:

Acryrub Exterieur

Log Kow

Metodas	Pastaba	Vertė	Temperatūra	Vertės nustatymas
	Netaikoma (mišinys)			

Išvada

Sudėtyje yra bioakumuliacinį potencialą turinčių komponentų.

12.4 Judrumas dirvožemyje:

Nėra (bandymų) duomenų apie mobilumą dirvožemyje.

12.5 PBT ir vPvB vertinimo rezultatai:

Sudėtyje nėra komponentų, kurie atitinka PBT ir/ar vPvB kriterijus, kaip nurodyta Reglamento (EB) Nr. 1907/2006 XIII priede.

12.6 Kitas nepageidaujamas poveikis:

Acryrub Exterieur

Pasaulinio atšilimo potencialas (GWP)

Nei vienas iš žinomų komponentų nėra įtrauktas į šiltnamio efektą sukeliančių medžiagų sąrašą (Reglamentas (EB) Nr. 517/2014)

Ozono sluoksnio ardymo potencialas (ODP)

Neklasifikuojamas kaip pavojingas ozono sluoksniui (Reglamentas (EB) Nr. 1005/2009)

13. Atliekų tvarkymas

Šiame skirsnyje pateikiama informacija yra bendro aprašomojo pobūdžio. Poveikio scenarijai, jei turimi ir taikomi, išvardinti priede. Visada vadovaukitės tinkamu poveikio scenarijumi, atitinkančių jūsų nustatytą naudojimą.

13.1 Atliekų tvarkymo metodai:

13.1.1 Teisės aktų nuostatos, taikomos atliekų šalinimui:

Peržiūros priežastis: 2

Peržiūros numeris: 0300

Pildymo data: 2006-10-09

Peržiūrėta: 2015-10-02

Produkto numeris: 44503

5 / 8

Acryrub Extérieur

Atliekų medžiagos kodas (Direktyva 2008/98/EB, sprendimas 2000/0532/EB) 08 04 10:(klijų ir hermetikų (įskaitant hidroizoliacines medžiagas) GMTN atliekos: klijų ir hermetikų atliekos, nenurodytos 08 04 09). Priklausomai nuo pramonės šakos bei gamybos proceso, kiti atliekų kodai gali būti taip pat taikomi. Atliekos vertinamos kaip nepavojingos pagal Direktyvą 1357/2014.

13.1.2 Šalinimo metodai:

Atliekas šalinkite įgaliotame atliekų surinkimo taške, kurie turi specializuotą sudeginimo įrangą ir išmetamųjų dujų plautuvą su energijos atgavimu. Pašalinkite atliekas pagal vietinius/nacionalinius įstatymus.

13.1.3 Įpakavimas/Talpa:

Atliekų medžiagos įpakavimo kodas (Direktyva 2008/98/EB) 15 01 02: (plastikinė pakuotė).

14. Informacija apie gabenimą

Keliais (ADR)

14.1 JT numeris:

Transportas	Netaikoma
-------------	-----------

14.2 JT Teisingas krovinio pavadinimas:

Teisingas krovinio pavadinimas	
--------------------------------	--

14.3 Transporto pavojingumo klasės:

Pavojingumą nustatantis numeris	
Klasė	
Klasifikacijos kodas	

14.4 Pakuotės grupė:

Pakuotės grupė	
Žymėjimai	

14.5 Pavojus aplinkai:

Žymima kaip aplinkai pavojinga medžiaga:	Ne
--	----

14.6 Specialios atsargumo priemonės naudotojams:

Specialios teisės aktų nuostatos	
Riboti kiekiai	
Konkretus paminėjimas	

Geležinkeliu (RID)

14.1 JT numeris:

Transportas	Netaikoma
-------------	-----------

14.2 JT Teisingas krovinio pavadinimas:

Teisingas krovinio pavadinimas	
--------------------------------	--

14.3 Transporto pavojingumo klasės:

Pavojingumą nustatantis numeris	
Klasė	
Klasifikacijos kodas	

14.4 Pakuotės grupė:

Pakuotės grupė	
Žymėjimai	

14.5 Pavojus aplinkai:

Žymima kaip aplinkai pavojinga medžiaga:	Ne
--	----

14.6 Specialios atsargumo priemonės naudotojams:

Specialios teisės aktų nuostatos	
Riboti kiekiai	
Konkretus paminėjimas	

Vidiniais vandenimis (ADN)

14.1 JT numeris:

Transportas	Netaikoma
-------------	-----------

Peržiūros priežastis: 2

Peržiūros numeris: 0300

Pildymo data: 2006-10-09

Peržiūrėta: 2015-10-02

Produkto numeris: 44503

Acryrub Extérieur

14.2 JT Teisingas krovinio pavadinimas:

Teisingas krovinio pavadinimas	
--------------------------------	--

14.3 Transporto pavojingumo klasės:

Pavojingumą nustatantis numeris	
Klasė	
Klasifikacijos kodas	

14.4 Pakuotės grupė:

Pakuotės grupė	
Žymėjimai	

14.5 Pavojus aplinkai:

Žymima kaip aplinkai pavojinga medžiaga:	Ne
--	----

14.6 Specialios atsargumo priemonės naudotojams:

Specialios teisės aktų nuostatos	
Riboti kiekiai	
Konkretus paminėjimas	

Jūra (IMDG/IMSBC)

14.1 JT numeris:

Transportas	Netaikoma
-------------	-----------

14.2 JT Teisingas krovinio pavadinimas:

Teisingas krovinio pavadinimas	
--------------------------------	--

14.3 Transporto pavojingumo klasės:

Pavojingumą nustatantis numeris	
Klasė	
Klasifikacijos kodas	

14.4 Pakuotės grupė:

Pakuotės grupė	
Žymėjimai	

14.5 Pavojus aplinkai:

Jūros teršimas	-
Žymima kaip aplinkai pavojinga medžiaga:	Ne

14.6 Specialios atsargumo priemonės naudotojams:

Specialios teisės aktų nuostatos	
Riboti kiekiai	
Konkretus paminėjimas	

14.7 Gabenimas urmu pagal Marpol II priedą ir IBC kodeksą:

Marpol 73/78 II priedas	
-------------------------	--

Oru (ICAO-TI/IATA-DGR)

14.1 JT numeris:

Transportas	Netaikoma
-------------	-----------

14.2 JT Teisingas krovinio pavadinimas:

Teisingas krovinio pavadinimas	
--------------------------------	--

14.3 Transporto pavojingumo klasės:

Pavojingumą nustatantis numeris	
Klasė	
Klasifikacijos kodas	

14.4 Pakuotės grupė:

Acryrub Exterieur

	Pakuotės grupė	
	Žymėjimai	
14.5	Pavojus aplinkai:	
	Žymima kaip aplinkai pavojinga medžiaga:	Ne
14.6	Specialios atsargumo priemonės naudotojams:	
	Specialios teisės aktų nuostatos	
	Riboti kiekiai	
	Didžiausias neto kiekis vienai pakuotei	

15. Informacija apie reglamentavimą

15.1 Su konkrečia medžiaga ar mišiniu susiję saugos, sveikatos ir aplinkos teisės aktai (ES):

ES teisės aktai:

LOJ kiekio direktyva 2010/75/EU

LOJ sudėtis	Pastaba
<1 %	
7.79 g/l	

Nacionalinės teisės aktai Nyderlandai

Acryrub Exterieur

Atliekų identifikavimas (Nyderlandai)	LWCA (Nyderlandai): KGA Kategorija 03
Waterbezwaarlijkheid	11

Nacionalinės teisės aktai Vokietija

Acryrub Exterieur

WGK	1; Klasifikavimas vandens taršos, remiantis komponentais, atitinkančiais 2005 m. Liepos 27 d. Verwaltungsvorschrift wassergefährdender Stoffe (VwVwS) (Anhang 4)
-----	--

Nacionalinės teisės aktai Prancūzija

Acryrub Exterieur

Nėra duomenų

Nacionalinės teisės aktai Belgija

Acryrub Exterieur

Nėra duomenų

Kita svarbi informacija

Acryrub Exterieur

Nėra duomenų

15.2 Cheminio saugumo įvertinimas:

Cheminės saugos vertinimas nėra būtinas.

16. Kita informacija

(*) = Tarptautinė klasifikacija pagal BIG

PBT- medžiagos = patvarios, biologinio kaupimosi ir toksiškos medžiagos.

CLP(EU-GHS) Klasifikavimas, ženklimas, bei pakavimas (Pasauliniu mastu suderinta sistema Europoje)

Šiame saugos duomenų lape pateikiama informacija pagrįsta BIG atliktais bandymais bei pateikta informacija. Mūsų turimomis žiniomis, duomenimis bei įsitikinimu, šiame saugos duomenų lape pateikta informacija buvo teisinga jo išleidimo dieną. Pateikta informacija turi būti naudojama tik kaip patarimai saugiam naudojimui, vartojimui, perdirbimui, sandėliavimui, pervežimui, atliekų šalinimui ir sunaikinimui, bei neturi būti laikoma garantija ar kokybės specifikacija. Informacija yra susijusi tik su šia įvardinta medžiaga ir gali neatitikti tikrovės tuomet, kai medžiaga naudojama kartu su bet kuria kita medžiaga arba bet kokio proceso metu, nebent jis būtų paminėtas pačiame tekste. Šiame saugos duomenų lape nurodytų instrukcijų laikymasis neatleidžia naudotojo nuo pareigos imtis visų priemonių, diktuojamų sveiko proto, įstatymų ir rekomendacijų, būtinų ir/arba naudingų remiantis realiomis naudojimo aplinkybėmis. BIG negarantuoja pateikiamos informacijos išsamumo ar tikslumo. Šio saugos duomenų lapo naudojimui taikomi licencijos ir atsakomybės ribojimo sąlygos, kaip nurodyta jūsų licencinėje sutartyje. Visos šio lapo intelektinės nuosavybės teisės yra BIG nuosavybė ir jo platinimas bei dauginimas yra riboti. Daugiau informacijos ieškokite savo BIG licencinėje sutartyje.