

Saugos duomenų lapas

Parengtas pagal Europos Komisijos Reglamento (ES) Nr. 453/2010 II priedo reikalavimus

Spausdinimo data: 2015.02.16

Versijos numeris 1

Peržiūrėta: 2015.02.16

Prekinis pavadinimas: XADO remontinis tepalas
XADO atstatomasis tepalas
XADO apsauginis tepalas

Parengta lietuvių kalba: 2015.09.03

1 SKIRSNIS. Medžiagos arba mišinio ir bendrovės arba įmonės identifikavimas

1.1. Produkto identifikavimas

Prekinis pavadinimas: XADO remontinis tepalas
XADO atstatomasis tepalas
XADO apsauginis tepalas

Gaminio numeriai:

XA 30003, XA 30003 , XA 30103, XA 30203, XA 30503, XA 30603, XA 30703
XA 30002, XA 30102, XA 30202
XA 30001, XA 30101, XA 30201

1.2. Medžiagos ar mišinio nustatyti naudojimo būdai ir nerekomenduojami naudojimo būdai

Nėra kitos susijusios informacijos.

Nustatyti medžiagos/mišinio naudojimo būdai:

Priedas techninėms tepimo sistemoms
Plačiam naudojimui
Profesionaliam naudojimui
Pramoniniam naudojimui

Nerekomenduojami naudojimo būdai: -.

1.3. Išsami informacija apie saugos duomenų lapo teikėją

Gamintojas/Tiekėjas:

XADO Technology GmbH
Nüßlerstrasse 8
DE-13088 Berlynas
Vokietija
Tel.: +49 (0)30 536 76 76 0
Faks.: +49 (0)30 311 62 96 8
El. paštas: xado@xado.de

Tiekėjas Lietuvoje:

UAB „XADO Technologija“
Savanorių pr. 68, LT-03148 Vilnius
Tel.: +370 5 260 04 73
El. paštas: info@xado.lt

Už saugos duomenų lapą atsakingo asmens elektroninio pašto adresas:

El. paštas: xado@xado.de; info@xado.lt

Informacijos skyrius:

XADO Technology GmbH
Tel.: +49 (0)30 536 76 76 0
El. paštas: laboratory@xado.com

1.4. Pagalbos telefono numeris:

Gift-Informationszentrum Nord, Getingenas
Apsinuodijimų informacijos centras, Getingenas

Saugos duomenų lapas

Parengtas pagal Europos Komisijos Reglamentą (ES) Nr. 453/2010 II priedo reikalavimus

Spausdinimo data: 2015.02.16

Versijos numeris 1

Peržiūrėta: 2015.02.16

Prekinis pavadinimas: XADO remontinis tepalas
XADO atstatomasis tepalas
XADO apsauginis tepalas

Parengta lietuvių kalba: 2015.09.03

Tel.: +49 (0) 551 19240
(tik vokiečių ir anglų kalba)**Pagalbos telefono numeris Lietuvoje:**Sveikatos apsaugos ministerijos Ekstremalių sveikatai situacijų centras
Apsinuodijimų informacijos biuras visą parą:
Tel.: +370 5 2362052 arba mob.: +370 687 53378**2 SKIRSNIS. Galimi pavojai****2.1. Medžiagos ar mišinio klasifikavimas****2.1.1. Klasifikacija pagal iš dalies pakeistą Reglamentą (EB) Nr. 1272/2008 [CLP]**

Aquatic Chronic 3 H412 Kenksminga vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus.

2.1.2. Papildoma informacija:

Visas ES pavojingumo frazių tekstas pateikiamas 16 skirsnyje.

• Ypatingi pavojai žmogui ir aplinkai:

Produktas neženklintas pagal skaičiavimo tvarkos "Bendros preparatų klasifikavimo ES gairės" paskutinę patvirtintą redakciją.

• Klasifikavimo sistema:

Klasifikacija atitinka galiojančius ES sąrašus. Ji yra išplėsta pagal informaciją, gautą iš techninės literatūros ir tiekėjų įmonių pateiktos informacijos.

2.2. Ženklavimo elementai**2.2.1. Ženklinimas pagal iš dalies pakeistą Reglamentą (EB) Nr. 1272/2008 [CLP]:**

Produktas klasifikuojamas ir ženklintas pagal CLP reglamentą..

Pavojaus piktogramos: negalioja**Signalinis žodis:** negalioja**Pavojingumo frazės:**

H412 Kenksminga vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus.

Atsargumo frazės:

P102 Laikyti vaikams neprieinamoje vietoje.

P273 Saugoti, kad nepatektų į aplinką.

P501 Turinį/talpyklą išmesti į ... (vadovaujantis vietos/regiono/nacionaliniais/tarptautiniais teisės aktais).

Papildoma informacija:

Sudėtyje yra polisulfidai, di-tret-butilo, reakcijos mišinys iš 4-metil-2-pentanolio ir difosforopentasulfido, propoksilintas, esterintas su difosforopentasulfidu ir druskintas aminais, C12-14-tert-alkilas. Gali sukelti alergines reakcijas.

2.3. Kiti pavojai**PBT arba vPvB savybių vertinimo rezultatai**

PBT: Netaikoma.

vPvB: Netaikoma.

3 SKIRSNIS. Sudėtis ir informacija apie sudedamąsias dalis**3.2. Mišiniai**

Saugos duomenų lapas

Parengtas pagal Europos Komisijos Reglamento (ES) Nr. 453/2010 II priedo reikalavimus

Spausdinimo data: 2015.02.16

Versijos numeris 1

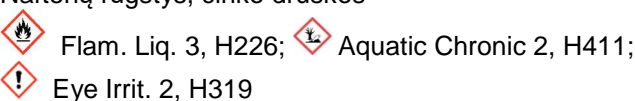
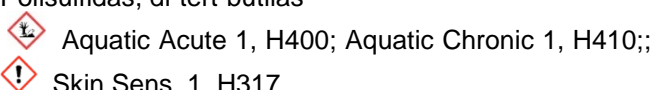
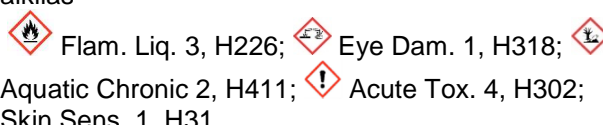
Peržiūrėta: 2015.02.16

Prekinis pavadinimas: XADO remontinis tepalas
XADO atstatomasis tepalas
XADO apsauginis tepalas

Parengta lietuvių kalba: 2015.09.03

Aprašymas:

Mišinys susideda iš bazinių alyvų su priedais ir ličio muilu kaip tirštikliu.

Pavojingos sudedamosios medžiagos:		
CAS Nr.: 12001-85-3 EINECS Nr.: 234-409-2	Naftenų rūgštys, cinko druskos 	1-<2,5%
CAS Nr.: 68937-96-2 EINECS Nr.: 273-103-3 Reg. Nr.: 01-2119540515-43-X	Polisulfidas, di-tert-butilas 	≤ 1,0%
EG-numeris: 931-384-6 Reg. Nr.: 01-2119493620-38-X	Reakcijos mišinys iš 4-metil-2-pentanolio ir difosforopentasulfido, propoksilintas, esterintas su difosforopentasulfidu ir druskintas aminais, C12-14-tert-alkilas 	≤ 1,0%

PASTABA:

DMSO ekstrakto IP 346 mineralinėje alyvoje yra mažiau nei 3%, alyva neklasifikuojama kaip kancerogeninė. Pilnas tekstas, susijęs su pavojingumo frazėmis pateikiamas 16 skirsnyje.

4 SKIRSNIS. Pirmosios pagalbos priemonės

4.1. Pirmosios pagalbos priemonių aprašymas:

Bendroji informacija: Nedelsiant nusivilkti produktu užterštus drabužius.

Įkvėpus: Tiekti gryną orą, kreiptis į gydytoją.

Patekus ant odos:

Nuplauti vandeniu ir muilu.

Jei atsirado odos sudirginimas ar alergijos, kreiptis į gydytoją.

Atsitiktinai įpurškus aukštu slėgiu per odą, nedelsiant kreiptis į gydytoją.

Patekus į akis:

Plauti akis keletą minučių tekančiu vandeniu, laikant pakeltus vokus.

Jei simptomai nepraeina, kreiptis į gydytoją.

Prarijus:

Praskalauti burną.

Jei simptomai nepraeina, kreiptis į gydytoją.

4.2. Svarbiausi simptomai ir poveikis (ūmus ir uždelstas):

Nėra kitos susijusios informacijos.

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

Nėra kitos susijusios informacijos.

5 SKIRSNIS. Priešgaisrinės priemonės

Saugos duomenų lapas

Parengtas pagal Europos Komisijos Reglamento (ES) Nr. 453/2010 II priedo reikalavimus

Spausdinimo data: 2015.02.16

Versijos numeris 1

Peržiūrėta: 2015.02.16

Prekinis pavadinimas: XADO remontinis tepalas
XADO atstatomasis tepalas
XADO apsauginis tepalas

Parengta lietuvių kalba: 2015.09.03

5.1. Gesinimo priemonės:**Gaisrui gesinti tinkamos priemonės:** Putos, CO₂, sausi cheminiai milteliai, vandens purlai.**Gaisrui gesinti netinkamos priemonės:** Stipri vandens srovė.**5.2. Specialūs medžiagos ar mišinio keliami pavojai:**

Nevisiško sudegimo atveju, gali išsiskirti anglies monoksidas.

Įkvėpti garai, gali sukelti rimtą žalą sveikatai.

Gaisro atveju gali išsiskirti:

Ličio junginiai

Fosforo oksidai

Sieros oksidai (SO_x)Azoto oksidai (NO_x)**5.3. Patarimai gaisrininkams:****Apsauginė gaisro gesinimo įranga:** Naudoti autonominius kvėpavimo aparatus ir cheminėms medžiagoms atsparius drabužius.**Kita informacija:**

Talpas vėsinti vandens purlais.

Užterštą gaisro gesinimo vandenį šalinti pagal galiojančius teisės aktus.

6 SKIRSNIS. Avarijų likvidavimo priemonės**6.1. Asmens atsargumo priemonės, apsaugos priemonės ir skubios pagalbos procedūros:**

Dėvėti apsaugines priemones. Neleisti neapsaugotų asmenų.

Užtikrinti tinkamą ventiliaciją.

Didelė rizika paslysti dėl produkto nuotėkių / išsiliejimo.

6.2. Ekologinės atsargumo priemonės:

Neleisti patekti į kanalizaciją ar vandentakius.

Informuoti atitinkamas institucijas tuo atveju, jei produktas pateko į vandenį ar nuotekų sistemą.

6.3. Izoliavimo ir valymo procedūros bei priemonės:

Surinkti mechaniniu būdu tinkamomis priemonėmis ir patalpinti į tinkamą talpą.

Išvalyti avarijos vietą plovikliu; naudoti bet kokį tirpiklį.

Užterštą medžiagą šalinti kaip atliekas pagal nurodymus 13 skyriuje.

6.4. Nuoroda į kitus skirsnius:

Dėl saugaus naudojimo, žr. 7 skirsnį.

Dėl asmens apsaugos priemonių, žr. 8 skirsnį.

Dėl atliekų tvarkymo, žr. 13 skirsnį.

7 SKIRSNIS. Naudojimas ir sandėliavimas**7.1. Su saugiu tvarkymu susijusios atsargumo priemonės:**

Dirbant nevalgyti, negerti, nerūkyti, neuostyti.

Vengti sąlyčio su akimis, oda ir drabužiais.

Neįkvėpti garų ir aerozolių.

Saugos duomenų lapas

Parengtas pagal Europos Komisijos Reglamento (ES) Nr. 453/2010 II priedo reikalavimus

Spausdinimo data: 2015.02.16

Versijos numeris 1

Peržiūrėta: 2015.02.16

Prekinis pavadinimas: XADO remontinis tepalas
XADO atstatomasis tepalas
XADO apsauginis tepalas

Parengta lietuvių kalba: 2015.09.03

Informacija dėl apsaugos nuo gaisro ir sprogdimo:

Laikyti atokiau nuo uždegimo šaltinių ar atviros liepsnos.

7.2. Saugaus sandėliavimo sąlygos, įskaitant visus nesuderinamumus:

Sandėliavimas

Reikalavimai sandėliavimo patalpoms ir talpoms:

Laikyti tik nepažeistoje originalioje talpoje.

Talpas laikyti sandariai uždarytas.

Sandėliuoti tarp -40 ir +40 °C temperatūroje.

Informacija apie saugojimą bendroje saugykloje:

Laikyti atokiau nuo stiprių rūgščių ir šarminių medžiagų, taip pat oksiduojančių medžiagų.

Papildoma informacija apie sandėliavimo sąlygas:

Saugoti nuo tiesioginių saulės spindulių.

Sandėliavimo klasė: 11 (Lengvai užsidegantys skysčiai) pagal TRGS 510.

Klasifikacija pagal Pramoninės saugos nuostatus (BetrSichV): Degi.

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

Nėra kitos susijusios informacijos.

8 SKIRSNIS. Poveikio prevencija (asmens apsauga)

8.1. Kontrolės parametrai:

Komponentai su ribinėmis vertėmis darbo aplinkos ore:

Produkte nėra jokių medžiagų žymių kiekių su nustatytais ribinėmis vertėmis, kurios turėtų būti stebimos darbo vietoje.

DNEL-vertė		
8012-95-1 Parafino alyva		
Įkvėpus	DNEL (darbuotojas, ilgalaikis, vietinis)	5 mg/m ³ (žmogus)
	DNEL (darbuotojas, ilgalaikis, sisteminis)	5 mg/m ³ (žmogus)
	DNEL (darbuotojas, trumpalaikis, vietinis)	5 mg/m ³ (žmogus)
	DNEL (darbuotojas, trumpalaikis, sisteminis)	5 mg/m ³ (žmogus)
1,98 mg/kg k.sv./diena (žmogus)		
68937-96-2 Polisulfidas, di-tert-butilas		
Per odą	DNEL (vartotojas, trumpalaikis, sisteminis)	1,66 mg/kg k.sv./diena (žmogus)
	DNEL (darbuotojas, ilgalaikis, sisteminis)	3,33 mg/kg k.sv./diena (žmogus)
Įkvėpus	DNEL (vartotojas, ilgalaikis, sisteminis)	2,6 mg/m ³ (žmogus)
	DNEL (darbuotojas, ilgalaikis, vietinis)	14,5 mg/m ³ (žmogus)

PNEC-vertė

68937-96-2 Polisulfidas, di-tert-butilas

PNEC STP	4,51 mg/l (.)
PNEC vanduo (gėlas vanduo)	0,00024 mg/l (.)
PNEC vanduo (pirminis išmetimas)	0,0024 mg/l (.)
PNEC vanduo (jūros vanduo)	0,000024 mg/l (.)
PNEC prarijus	6,66 mg/kg maistas (.)
PNEC nuosėdos (gėlas vanduo)	7589 mg/kg nuosėdų sv. (.)
PNEC nuosėdos (jūros vanduo)	758,9 mg/kg nuosėdų sv. (.)
PNEC dirvožemis	1513 mg/kg dirvožemio sv. (.)

Saugos duomenų lapas

Parengtas pagal Europos Komisijos Reglamento (ES) Nr. 453/2010 II priedo reikalavimus

Spausdinimo data: 2015.02.16

Versijos numeris 1

Peržiūrėta: 2015.02.16

Prekinis pavadinimas: XADO remontinis tepalas
XADO atstatomasis tepalas
XADO apsauginis tepalas

Parengta lietuvių kalba: 2015.09.03

CAS Nr. Medžiagų pavadinimas % Tipas Vertė Vienetai**Papildomos poveikio ribinės vertės, galimas perdirbimo pavojus:**Alyvos garams rekomenduojama ribinė vertė 5,0 mg/m³.**Papildoma informacija:** Sudarymo metu galioję sąrašai buvo naudojami kaip pagrindas.**8.2. Poveikio kontrolė:****Individualios apsaugos priemonės:****Bendra informacija ir higienos priemonės:**

Atkreipti dėmesį į įprastas saugos priemones, taikomas dirbant su cheminėmis medžiagomis.

Nelaikyti produktu permirkusių šluosčių kišenėse.

Plauti rankas prieš pertraukas ir darbo pabaigoje.

Dirbant nevalgyti, negerti, nerūkyti, neuostyti.

Kvėpavimo takų apsauga:

Užtikrinti tinkamą ištraukimo/padavimo ventiliaciją darbo vietoje arba darbinių mašinų aplinkoje.

Jei susidaro aerozoliai ar migla, naudoti kvėpavimo takų apsaugą.

Filtro tipas A / P2.

Rankų apsauga:

Apsauginės pirštinės skirtos atsitiktiniam ir/arba ilgalaikiam produkto sąlyčiui su oda.

Pirštinių medžiaga

Tinkamų pirštinių parinkimas priklauso ne tik nuo medžiagos, bet ir nuo kitų kokybės rodiklių, ir skiriasi priklausomai nuo gamintojo. Kadangi produktas yra kelių medžiagų mišinys, pirštinių medžiagos atsparumas negali būti apskaičiuotas iš anksto ir todėl tikrintinas prieš kiekvieną naudojimą.

Pirštinių medžiagos prasiskverbimo laikas

Tikslius prasiskverbimo laikas turi būti nustatytas apsauginių pirštinių gamintojo ir turi būti jo laikomasi.

Nuolatiniam kontaktui, ne ilgesniam kaip 15 minučių, tinka pirštinės pagamintos iš šios medžiagos:

Nitrilo kaučiukas.

Rekomenduojamas medžiagos storis: ≥ 0,11 mm.

Akių apsauga: Apsauginiai akiniai.**8.3. Poveikio aplinkai kontrolė:** Nėra duomenų.**9 SKIRSNIS. Fizinės ir cheminės savybės****9.1. Informacija apie pagrindines fizines ir chemines savybes****Bendra informacija****Agregatinė būseną:****Forma:**

Pasta

Spalva:

Remontinio: raudona

Atstatomojo: žalia

Apsauginio: šviesiai ruda

Kvapą:

Būdingas

Kvapo atsiradimo slenkstis:

Nenustatytas.

pH – vertė:

Nenustatyta.

Pasikeitimo būklė**Lydimosi temperatūra / Lydimosi ribos:**

Nenustatyta.

Virimo temperatūra/Virimo temperatūros ribos:

Nenustatyta.

Pliūpsnio temperatūra:

> 150 °C

Degumas (kietų medžiagų, dujų):

Netaikoma.

Saugos duomenų lapas

Parengtas pagal Europos Komisijos Reglamento (ES) Nr. 453/2010 II priedo reikalavimus

Spausdinimo data: 2015.02.16

Versijos numeris 1

Peržiūrėta: 2015.02.16

Prekinis pavadinimas: XADO remontinis tepalas
XADO atstatomasis tepalas
XADO apsauginis tepalas

Parengta lietuvių kalba: 2015.09.03

Užsiliepsnojimo temperatūra:	> 260 °C
Skilimo temperatūra:	Nenustatyta.
Savaiminio užsidegimo temperatūra:	Produktas savaime neužsidega.
Sprogumo pavojus:	Produktas nesprogus.
Kritinės sprogumo vertės:	
Apatinė:	Nenustatyta.
Viršutinė:	Nenustatyta.
Garų slėgis:	Nenustatytas.
Tankis prie 25 °C:	< 1 g/cm ³
Tirpumas/Maišymasis su Vandeniu:	Netirpus.
Pasiskirstymo koeficientas (n-oktanolis/vanduo):	Nenustatytas.
Klampa:	
dinaminė:	Netaikoma.
Tirpiklio kiekis:	
Organiniai tirpikliai:	
LOJ ES:	0 %
9.2. Kita informacija:	Nėra kitos susijusios informacijos.

10 SKIRSNIS. Stabilumas ir reaktingumas**10.1. Reaktingumas:****10.2. Cheminis stabilumas:****Terminis skilimas / vengtinios sąlygos:**

Neskyla, naudojant pagal reikalavimus.

10.3. Pavojingų reakcijų galimybė: Nėra jokių pavojingų reakcijų.**10.4. Vengtinios sąlygos:** Nėra kitos susijusios informacijos.**10.5. Nesuderinamos medžiagos:** Rūgštys, bazės, oksidatoriai.**10.6. Pavojingi skilimo produktai:** Anglies monoksidas ir anglies dioksidas.**11 SKIRSNIS. Toksikologinė informacija****11.1. Informacija apie toksinį poveikį****Ūmus toksiškumas:****Svarbios klasifikavimui LD / LC50-vertės:** Netaikoma.**Pirminis dirginimo efektas:****ant odos:** Ilgalaikis sąlytis su oda gali sukelti dirginimą ir/arba dermatitą.**į akis:** Silpnai dirgina.**Jautrinimas:** Įjautrintiems asmenims gali pasireikšti alerginės reakcijos.

Tai galioja ir žemiau fiksuotų lygių poveikiui.

Papildoma toksikologinė informacija:

Saugos duomenų lapas

Parengtas pagal Europos Komisijos Reglamento (ES) Nr. 453/2010 II priedo reikalavimus

Spausdinimo data: 2015.02.16

Versijos numeris 1

Peržiūrėta: 2015.02.16

Prekinis pavadinimas: XADO remontinis tepalas
XADO atstatomasis tepalas
XADO apsauginis tepalas

Parengta lietuvių kalba: 2015.09.03

Produktas neženklinamas pagal skaičiavimo tvarkos "Bendros preparatų klasifikavimo ES gairės" paskutinę patvirtintą redakciją.

12 SKIRSNIS: Ekologinė informacija**12.1. Ekotoksiškumas****Toksiškumas vandens organizmams:** Nėra kitos susijusios informacijos.**12.2. Patvarumas ir skaidomumas:** Sunkiai, bet biologiškai skaidosi.**Kita informacija:** Dėl savo konsistencijos ir žemo tirpumo vandenyje, produkto biologinis prieinamumas nėra tikėtinas.**Poveikis aplinkos komponentams:****Komponentas:** Išpiltas produktas gali suformuoti plėvelę vandens paviršiuje, kuri sumažina deguonies patekimą ir gali sukelti organizmų mirtį.**12.3. Bioakumuliacijos potencialas:** Kaupimasis organizmuose nereikšmingas.**12.4. Judumas dirvožemyje:** Nėra kitos susijusios informacijos.**Papildoma ekologinė informacija:****Bendros pastabos:**

Vandens užteršimo klasė 1 (Savarankiška klasifikacija): silpnai užteršia vandenį.

Neleisti produktui neskiestame pavidale arba dideliais kiekiais patekti į gruntinius vandenis, vandens telkinius arba kanalizaciją.

12.5. PBT IR vPvB vertinimo rezultatai:**PBT:** Netaikoma.**vBvB:** Netaikoma.**12.6. Kitas nepageidaujamas poveikis:** Nėra kitos susijusios informacijos.**13 SKIRSNIS. Atliekų tvarkymas****Rekomendacija:**

Minimi atliekų kodų numeriai yra rekomendacinio pobūdžio pagal galimą produkto naudojimą.

Europos atliekų katalogas	
13	NAFTOS PRODUKTŲ ATLIEKOS IR SKYSTOJO KURO ATLIEKOS (IŠSKYRUS MAISTINĮ ALIEJŲ IR TUOS, KURIE NENURODYTI 05, 12 IR 19 SKYRIUOSE)
13 08	Kitai neapibrėžtos naftos atliekos
13 08 99*	Kitai neapibrėžtos atliekos
07	ORGANINIŲ CHEMINIŲ PROCESŲ ATLIEKOS
07 06	Riebalų, taukų, muilo, ploviklių, dezinfekavimo priemonių ir kosmetikos GMTN atliekos
07 06 99	Kitai neapibrėžtos atliekos

Užterštos pakuotės:**Rekomendacija:**

Šalinti pakuotes pagal galiojančius teisės aktus.

Saugos duomenų lapas

Parengtas pagal Europos Komisijos Reglamentą (ES) Nr. 453/2010 II priedo reikalavimus

Spausdinimo data: 2015.02.16

Versijos numeris 1

Peržiūrėta: 2015.02.16

Prekinis pavadinimas: XADO remontinis tepalas
XADO atstatomasis tepalas
XADO apsauginis tepalas

Parengta lietuvių kalba: 2015.09.03

Pakuotės turi būti sunaikintos pagal teisės akto dėl pakuočių reikalavimus.
Neužterštos pakuotės gali būti priimtos perdirbimui.**14 SKIRSNIS. Informacija apie gabenimą****14.1. JT-numeris:**

ADR, ADN, IMDG, IATA negalioja

14.2. JT teisingas krovinio pavadinimas

ADR, ADN, IMDG, IATA negalioja

14.3. Gabenimo pavojingumo klasė(-ės):

ADR, ADN, IMDG, IATA

Klasė

negalioja

14.4. Pakuotės grupė:

ADR, IMDG, IATA negalioja

14.5. Pavojus aplinkai:

Jūros teršalas: Taip

14.6. Specialios atsargumo priemonės naudotojams Netaikoma.**14.7. Nesupakuotų krovinių vežimas pagal**

MARPOL73/78, II priedą ir IBC kodeksą: Netaikoma.

JT „Tipinis reglamentavimas“ -

15 SKIRSNIS. Informacija apie reglamentavimą**15.1. Su konkrečia medžiaga ar mišiniu susiję saugos, sveikatos ir aplinkos teisės aktai:
Ženklinimas pagal Reglamentą (EB) Nr. 1272/2008**

Produktas klasifikuojamas ir ženklinaamas pagal CLP reglamentą.

Pavojaus piktogramos: negalioja**Signalinis žodis:** negalioja**Pavojingumo frazės:**

H412 Kenksminga vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus.

Atsargumo frazės:

P102 Laikyti vaikams neprieinamoje vietoje.

P273 Saugoti, kad nepatektų į aplinką.

P501 Turinį/talpyklą išmesti į ... (vadovaujantis vietos/regiono/nacionaliniais/tarptautiniais teisės aktais).

Nacionaliniai teisės aktai**Klasifikacija pagal Nurodymus pramoninei saugai (BetrSichV): -****Vandens pavojaus klasė:** WGK 1 (Savarankiška klasifikacija): silpnai užteršia vandenį.**Didelį susirūpinimą (SVHC) keliančios medžiagos pagal REACH, 57 straipsnį**

Nei vieno iš ingredientų nėra sąrašė.

15.2. Cheminės saugos vertinimas: Cheminės saugos vertinimas nebuvo atliktas.**16 SKIRSNIS. Kita informacija**

Saugos duomenų lapas

Parengtas pagal Europos Komisijos Reglamento (ES) Nr. 453/2010 II priedo reikalavimus

Spausdinimo data: 2015.02.16

Versijos numeris 1

Peržiūrėta: 2015.02.16

Prekinis pavadinimas: XADO remontinis tepalas
XADO atstatomasis tepalas
XADO apsauginis tepalas

Parengta lietuvių kalba: 2015.09.03

Šie duomenys pateikti pagal šiandienines mūsų žinias, tačiau jie nėra produkto savybių garantija ir nenustato sutartinių teisinių santykių.

Svarbios frazės

- H226 Degūs skystis ir garai.
- H302 Kenksminga prarijus.
- H317 Gali sukelti alerginę odos reakciją.
- H318 Smarkiai pažeidžia akis.
- H319 Sukelia smarkų akių dirginimą.
- H400 Labai toksiška vandens organizmams.
- H410 Labai toksiška vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus.
- H411 Toksiška vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus.

Šiuos duomenis paruošė:

Saugos duomenų lapas buvo parengtas bendradarbiaujant su:
DEKRA Consulting GmbH, Hanomagstr. 12, D-30449 Hanoveris, Vokietija
Tel.: (+49) 511 42079-0, reach@dekra.com

Santrumpos ir akronimai:

ADR: Pavojingų krovinių vežimo automobiliais sutartis (Europos sutartis dėl tarptautinio pavojingų krovinių vežimo keliais).

IMDG: Tarptautinis pavojingų krovinių gabenimo jūromis kodas.

IATA: Tarptautinė oro transporto asociacija.

GHS: Globaliai suderinta cheminių medžiagų klasifikavimo ir ženklavimo sistema.

EINECS: Europos esamų komercinių cheminių medžiagų sąrašas.

ELINCS: Europos registruotųjų cheminių medžiagų sąrašas.

CAS: Cheminių medžiagų santrumpų tarnyba.

DNEL: Išvestinė ribinė poveikio nesukelianti vertė.

PNEC: Prognozuojama poveikio nesukelianti koncentracija.

LC50: Mirtina koncentracija, 50 %.

LD50: Mirtina dozė, 50 %.

Flam. Liq. 3: Degieji skysčiai, 3 pavojaus kategorija.

Acute Tox. 4: Ūmus toksiškumas, 4 pavojaus kategorija.

Eye Dam. 1: Smarkus akių pažeidimas, 1 pavojaus kategorija.

Eye Irrit. 2: Akių pažeidimas/akių dirginimas, 2 pavojaus kategorija.

Skin Sens. 1: Odos jautrinimas, 1 pavojaus kategorija.

Aquatic Acute 1: Pavojinga vandens aplinkai, 1 ūmaus pavojaus kategorija.

Aquatic Chronic 1: Pavojinga vandens aplinkai, 1 lėtinio pavojaus kategorija.

Aquatic Chronic 2: Pavojinga vandens aplinkai, 2 lėtinio pavojaus kategorija.

Aquatic Chronic 3: Pavojinga vandens aplinkai, 3 lėtinio pavojaus kategorija.