

DROŠĪBAS DATU LAPA
Saskaņā ar Eiropas Parlamenta un Padomes Regulu (EK) Nr. 1907/2006 (REACH)
SANOXS – tīra vanna (Санокс – чистая ванна).
Tīrīšanas līdzeklis santehnikai
2016.gada 15.maijs

DROŠĪBAS DATU LAPA

Saskaņā ar Eiropas Parlamenta un Padomes Regulu (EK) Nr. 1907/2006 (REACH)

Produkta nosaukums: *Sanoks tīra vanna* (Санокс – чистая ванна – рус. язык)

Tulkojums latviešu valodā: 15.05.2016

1. VIELAS / PRODUKTA IDENTIFIKĀCIJA UN ZIŅAS PAR RAŽOTĀJU / IMPORTĒTĀJU

Produkta nosaukums:	Sanoks (tīra vanna)
Produkta pielietojums:	Tīrīšanas līdzeklis santehnikai
Ražotājs	„Aist” slēgta akciju sabiedrība
Ražotāja adrese:	Krievijas Federācija, 196084, Sankt-Peterburgs, Ligovas pr. 281, Tāl. Nr. (812)-3888072
Importētais Latvijā:	Pharma Market SIA
Importētāja adrese:	Kandavas iela 15, Daugavpils, LV5401 Tāl. Nr.(+371)-27748588
Ārkārtas situācijā zvanīt:	Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienests: (+371) 112; (+371) 113 Valsts toksikoloģijas centrs: (+371) 67042468, (+371) 67042473

2. DATI PAR BĪSTAMĪBU

Klasifikācija saskaņā ar Regulu (EK) Nr. 1272/2008 (CLP/GHS) un etiķetes elementi:

2.1. A kategorijas kodīga iedarbība uz ādu; 1. kategorijas koroziņa iedarbība uz metāliem.

GHS piktogrammas un signālvārds:



Bīstami!

Bīstamības apzīmējums

H290 Var kodīgi iedarboties uz metāliem.
H314 Izraisa smagus ādas apdegumus un acu bojājumus

Drošības prasību apzīmējums
Novēršana

P102 Sargāt no bērniem.
P260 Neieelpot putekļus/dūmus/gāzi/miglu/izgarojumus/

DROŠĪBAS DATU LAPA
Saskaņā ar Eiropas Parlamenta un Padomes Regulu (EK) Nr. 1907/2006 (REACH)
SANOXS – tīra vanna (Санокс – чистая ванна).
Tīrīšanas līdzeklis santehnikai
2016.gada 15.maijs

	smidzinājumu. P264 Pēc rīkošanās rokas kārtīgi nomazgāt. P280 Izmantot aizsargcimdus/ aizsargapģērbu/ acu aizsargus/ sejas aizsargus.
Drošības prasību apzīmējums Reakcija	P301 + P330 + P331 NORĪŠANAS GADĪJUMĀ: Izskalot muti. NEIZRAISĪT vemšanu. P303 + P361 + P353 SASKARĒ AR ĀDU (vai matiem): Nekavējoties noģērbt visu piesārņoto apģērbu. Noskalot ādu ar ūdeni/dušā. P363 Pirms atkārtotas lietošanas piesārņoto apģērbu izmazgāt P304 + P340 IEELPOŠANAS GADĪJUMĀ: Ļaut piekļūt svaigam gaisam un turēt miera stāvoklī, lai būtu ērti elpot. P310 Nekavējoties sazinieties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu. P305 + P351 + P338 SASKARĒ AR ACĪM: Uzmanīgi skalot ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemt kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un ja to var vienkārši izdarīt. Turpināt skalot.
Drošības prasību apzīmējums Uzglabāšana	P405 Glabāt slēgtā veidā
Drošības prasību apzīmējums Iznīcināšana	P501 Atbrīvojoties no satura/ tvertnes saskaņā ar noteikumiem

2.1.2. Klasifikācija saskaņā ar Direktīvu 1999/45/EC (DPD) un etiķetes elementi:

Saskaņā ar Direktīvu 1999/45/EC un tās papildinājumiem šis produkts ir klasificēts kā bīstams.

Klasifikācija: C, R35

Bīstamība cilvēka veselībai: Rada smagus apdegumus.

Bīstamības apzīmējums, bīstamības simbols un bīstamības paskaidrojums:



C, R35 - Kodīgs

Produkta iedarbības raksturojums:

R 35 Rada smagus apdegumus.

DROŠĪBAS DATU LAPA
Saskaņā ar Eiropas Parlamenta un Padomes Regulu (EK) Nr. 1907/2006 (REACH)
SANOXS – tīra vanna (Санокс – чистая ванна).
Tīrīšanas līdzeklis santehnikai
2016.gada 15.maijs

Drošības prasības:

- S 1/2 Turēt noslēgtu un sargāt no bērniem.
S 24/25 Nepieļaut nokļūšanu uz ādas un acīs.
S 26 Ja nokļūst acīs, nekavējoties tās skalot ar lielu daudzumu ūdens un meklēt medicīnisku palīdzību.
S 28 Ja nokļūst uz ādas, nekavējoties skalot ar lielu daudzumu ūdens.
S 36/37/39 Izmantot piemērotu aizsargapģērbu, aizsargcimdus un acu vai sejas aizsargu.
S 45 Ja noticis nelaimes gadījums vai jūtami veselības traucējumi, nekavējoties meklēt medicīnisku palīdzību, ja iespējams, uzrādīt marķējumu.

Sastāvs: anjonu virsmaktīvas vielas < 5%, nejonu virsmaktīvas vielas <5 %, amfotēras virsmaktīvas vielas < 5%,

3. SASTĀVS / INFORMĀCIJA PAR SASTĀVDAĻĀM

Vielas nosaukums	EINECS Nr.	CAS Nr.	Koncentrācija (%)	Klasifikācija
Ūdens	231-791-2	7732-18-5	Līdz 100	-
Anjonu VAV - Nātrijs sulfoetoksilāts	500-223-8	68585-34-2	0 - 5	Xn/Xi, kaitīgs/kairinošs; Akūta toksicitāte/4 -H302; Ādas kairinājums (Skin Corr/2) - H315; Acu bojājumi (EYEdam/1) - H318
Nejonu VAV – Oksietilēna tauskābju spirts	500-221-7	68551-12-2	0 - 5	Xn/Xi, kaitīgs/kairinošs; Akūta toksicitāte/4 -H302; Ādas kairinājums (Skin Corr/2)- H312; Acu bojājumi/(EYEdam/1) - H318
Amfotērais VAV – betaīna kokaamidoprīls	263-058-8	61789-40-0	0 - 5	Xn/Xi, kaitīgs/kairinošs; Akūta toksicitāte/4 -H302; Ādas kairinājums (Skin Corr/2)- H312; Acu bojājumi/(EYEdam/1) - H318
Nātrijs citrāts	200-675-3	68-04-2	0 - 5	Xi, kairinošs, Acu bojājumi/(EYEdam/1) - H318-
Kompleksa veidotajs	-	-	0 - 5	-
Glicerīns	200-289-5	56-81-5	0 - 5	-
Augu ekstrakts (citonu mizas) propilenglikolī	-	-	< 0,05	-
Smaržvielas	-	-	< 0,3	-

DROŠĪBAS DATU LAPA
Saskaņā ar Eiropas Parlamenta un Padomes Regulu (EK) Nr. 1907/2006 (REACH)
SANOXS – tīra vanna (Санокс – чистая ванна).
Tīrīšanas līdzeklis santehnikai
2016.gada 15.maijs

Krāsvielas: Acid Yellow 0 (Yellow 23; C.I. Nr.19140);
Acid Blue AE 85 (Blue 9; C.I. Nr. 42090).

Pilnus vielu iedarbības raksturojumu atšifrējumus skatīt 16. punktā. Arodekspozīcijas robežvērtības skat. 8.punktā. Skatīt 11. punktu par ietekmi uz cilvēka veselību.

4. PIRMĀS PALĪDZĪBAS PASĀKUMI

Ieelpojot: Pārvietot svaigā gaisā. Ja simptomi turpinās, meklēt medicīnisku palīdzību.
Nokļūstot acīs: Skalot acis vismaz 15 minūtes. Meklēt medicīnisku palīdzību.
Nokļūstot uz ādas: Noskalot ar ūdeni kontakta vietu.
Norijot: Nekavējoties meklēt medicīnisku palīdzību. Izskalot ar lielu ūdens daudzumu.

5. UGUNSDZĒSĪBAS PASĀKUMI

Piemērotie
ugunsdzēsšanas līdzekļi: Produkts nav uzliesmojošs. Lietot apkārtējai videi piemērotus
ugunsdzēsšanas līdzekļus.
Ugunsdzēsšanas līdzekļi, kurus aizliegts lietot: Nav
Bīstamība, ko rada degošā viela vai produkts,
degšanas produkti un gāzes: -
Īpašs aizsardzības aprīkojums ugunsdzēsējiem: -
Īpaši pasākumi nav nepieciešami.
Iepakojums (gofrētas kastes, plastmasa pudeles ir uzliesmojošs. Noliktavu nepieciešams nodrošināt ar
ugunsdzēsamo signalizāciju.

6. PASĀKUMI AVĀRIJAS NOPLŪDES GADĪJUMĀ

Personāla aizsardzība: Lietot piemērotu aizsargapģērbu un aprīkojumu.

Vides aizsardzības

pasākumi: Nav

Savākšanas metodes: Nelielus daudzumus var noskalot kanalizācijas sistēmā. Toksiski savienojumi
gaisā un notekūdeņos neveidojas.

7. LIETOŠANA UN UZGLABĀŠANA

Lietošana: Izvairīties no kontakta ar acīm. Izvairīties no produkta norīšanas. Ādas
aizsardzībai ieteicams lietot gumijas cimdus.

Uzglabāšana: Uzglabāt vēsā, sausā vietā. Atsevišķi no pārtikas produktiem.
Turēt drošā attālumā no uzliesmojuma avotiem un atklātas liesmas.
Glabāt cieši noslēgtā oriģināliepakojumā, bērniem nepieejamā vietā.
Derīguma termiņš - 18.mēneši.

DROŠĪBAS DATU LAPA
Saskaņā ar Eiropas Parlamenta un Padomes Regulu (EK) Nr. 1907/2006 (REACH)
SANOXS – tīra vanna (Санокс – чистая ванна).
Tīrīšanas līdzeklis santehnikai
2016.gada 15.maijs

8. KAITĪGĀS IEDARBĪBAS IEROBEŽOŠANA / PERSONU AIZSARDZĪBA

Arodekspozīcijas kontroles pasākumi: Nodrošināt pietiekamu ventilāciju.

Pieļaujamās produkta

sastāvdaļu robežkoncentrācijas: -

Elpošanas ceļu
aizsardzība: -

Roku aizsardzība: Ieteicams lietot gumijas cimdus.

Acu aizsardzība: Ja nepieciešams izmantot aizsargbrilles

9. FIZIKĀLĀS UN ĶĪMISKĀS ĪPAŠĪBAS

Agregātstāvoklis (20° C): Viskozs šķidrums

Krāsa: Dzeltēnīga, var būt cita

Smarža: -

Raksturīga pH: 3.5 – 5.5

Uzliesmošanas t°(C): -

Eksplozijas robežas gaisā: -

Blīvums: -

Ar ūdeni sajaucams jebkurās koncentrācijas.

10. STABILITĀTE UN REAGĒTSPĒJA

Ķīmiskā stabilitāte: Stabils normālos lietošanas un uzglabāšanas apstākļos.

Apstākļi, no kuriem jāizvairās: Jāizvairās no mitrumiem

Nesavietojami materiāli: Izvairīties no stipriem sārmiem un skābēm

Bīstami sadalīšanās produkti: -

11. TOKSIKOLOĢISKĀ INFORMĀCIJA

Akūtā toksicitāte: -

Ieelpojot: Tiešā kontaktā produkts var izraisīt kairinājumu.,

Nokļūstot acīs: Kairina acis.

Nokļūstot uz ādas: Var izraisīt kairinājumu.

Norijot: Lielu daudzumu norīšana var būt kaitīga.

DROŠĪBAS DATU LAPA
Saskaņā ar Eiropas Parlamenta un Padomes Regulu (EK) Nr. 1907/2006 (REACH)
SANOXS – tīra vanna (Санокс – чистая ванна).
Tīrīšanas līdzeklis santehnikai
2016.gada 15.maijs

12. EKOLOĢISKĀ INFORMĀCIJA

Ekotoksicitāte: -

Šī produkta sastāvā ietilpstošas virsmaktīvas vielas tiek noārdītas attīrīšanas iekārtās.

Alkilbenzolsulfonāts - vidēji biosadalāms (atbilst OECD: MITI (I) 301C),COD>80%

Alkilpoliglikozīds – ātri biosadalāms (atbilst OECD: 301B) COD >80%

13. ATKRITUMU APSAIMNIEKOŠANA

Vispārēja informācija: Atkritumu veidošana ir jāsamazina līdz minimumam. Izvietot atkritumus saskaņā ar vietējās likumdošanas normatīvajām prasībām. Tiek utilizēti kā sadzīves atkritumi.

14. INFORMĀCIJA PAR TRANSPORTĒŠANU

Produkts nav klasificēts kā bīstama krava. Tiek transportēts slēgtos transportlīdzekļos.

Klase: 8 (korozīvas vielas).

15. NORMATĪVA RAKSTURA INFORMĀCIJA

1. KOMISIJAS REGULA (ES) Nr. 453/2010 (2010. gada 20. maijs), ar ko groza Eiropas Parlamenta un Padomes Regulu (EK) Nr. 1907/2006, kas attiecas uz ķīmikāliju reģistrēšanu, vērtēšanu, licencēšanu un ierobežošanu (REACH)
2. EIROPAS PARLAMENTA UN PADOMES REGULA (EK) Nr. 1272/2008 (2008. gada 16. decembris) par vielu un maisījumu klasificēšanu, marķēšanu un iepakojšanu un ar ko groza un atceļ Direktīvas 67/548/EEK un 1999/45/EK un groza Regulu (EK) Nr. 1907/2006
3. Eiropas Parlamenta un Padomes Regula (EK) Nr. 1907/2006 (REACH).
4. Komisijas Regula (EK) Nr. 907/2006 (2006. gada 20. jūnijs), ar ko groza Eiropas Parlamenta un Padomes Regulu (EK) Nr. 648/2004 (31.03.2004.) par mazgāšanas līdzekļiem
5. 2007.gada 15.maija LR MK noteikumi Nr.325 “Darba aizsardzības prasības saskarē ar ķīmiskajām vielām darba vietās”.
6. 19.04.2011. MK noteikumi Nr.302 "Noteikumi par atkritumu klasifikatoru un īpašībām, kuras padara atkritumus bīstamus"

DROŠĪBAS DATU LAPA
Saskaņā ar Eiropas Parlamenta un Padomes Regulu (EK) Nr. 1907/2006 (REACH)
SANOXS – tīra vanna (Санокс – чистая ванна).
Tīrīšanas līdzeklis santehnikai
2016.gada 15.maijs

7. 18.10.2005 MK Noteikumi Nr.782 „Noteikumi par mazgāšanas līdzekļu būtisko prasību ievērošanas uzraudzību”.

16. CITA INFORMĀCIJA

Saīsinājumi:

Skin Corr. 1A - 1.A kategorijas kodīga iedarbība uz ādu

Met. Corr. 1 – 1. kategorijas korozīva iedarbība uz metāliem

EYE dam.1 - nopietni acu bojājumi

Bīstamības apzīmējumi:

H290 Var kodīgi iedarboties uz metāliem.

H314 Izraisa smagus ādas apdegumus un acu bojājumus

H318 Izraisa nopietnus acu bojājumus

Drošības prasību apzīmējumi:

P102 Sargāt no bērniem

P260 Neieelpot putekļus/dūmus/gāzi/miglu/izgarojumus/smidzinājumu.

P264 Pēc rīkošanās rokas kārtīgi nomazgāt..

P280 Izmantot aizsargcimdus/aizsargapģērbu/acu aizsargus/sejas aizsargus.

P301 + P330 + P331 NORĪŠANAS GADĪJUMĀ: Izskalot muti. NEIZRAISĪT vemšanu.

P303 + P361 + P353 SASKARĒ AR ĀDU (vai matiem): Nekavējoties noģērbt visu piesārņoto apģērbu.
Noskalot ādu ar ūdeni/dušā.

P363 Pirms atkārtotas lietošanas piesārņoto apģērbu izmazgāt

P304 + P340 IEELPOŠANAS GADĪJUMĀ: Ļaut piekļūt svaigam gaisam un turēt miera stāvoklī, lai būtu ērti elpot.

P310 Nekavējoties sazinieties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu.

P305 + P351 + P338 SASKARĒ AR ACĪM: Uzmanīgi skalot ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemt kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un ja to var vienkārši izdarīt. Turpināt skalot.

P405 Glabāt slēgtā veidā

P501 Atbrīvoties no satura/tvertnes saskaņā ar vietējiem noteikumiem

DROŠĪBAS DATU LAPA
Saskaņā ar Eiropas Parlamenta un Padomes Regulu (EK) Nr. 1907/2006 (REACH)
SANOXS – tīra vanna (Санокс – чистая ванна).
Tīrīšanas līdzeklis santehnikai
2016.gada 15.maijs

Šī drošības datu lapa ir tulkota no produkta ražotāja drošības datu lapas oriģināla krievu valodā.

Šajā drošības datu lapā sniegtā informācija ir balstīta uz produkta ražotāja sniegtajiem datiem, kas uzskatāmi par korektiem, tomēr ne produkta importētājs, ne tā ražotājs negarantē, ka šī informācija ir izsmeļoša un neuzņemas atbildību par sekām, kādas var radīt šīs informācijas izmantošana.

Paša produkta lietotāja atbildība ir izvērtēt šeit sniegtās ziņas, to piemērotību konkrētajiem produkta lietošanas apstākļiem un veikt visus nepieciešamos drošības pasākumus lietojot šo produktu