


Prekybos pavadinimas:	HEMATOKSILINAS M		
Produkto kodas: HEMM-OT-X**	Peržiūros data: 2023-03-29. Versija:		9

1 SKIRSNIS. Medžiagos/mišinio ir bendrovės/monės identifikavimas		
1.1.	Produkto identifikatorius	
	Prekybos pavadinimas:	HEMATOKSILINAS M
	Cheminis pavadinimas:	-
	Katalogo numeris:	HEMM-OT-X**
1.2.	Medžiagos ar mišinio nustatyti naudojimo būdai ir nerekomenduojami naudojimo būdai	
	Naudoja:	Modifikuotas hematoksilinas pagal Mayeriui už branduolinį dažymą.
	Nerekomenduojama naudoti:	Rekomenduojami tik nustatyti naudojimo būdai.
	Priežastis, kodėl nerekomenduojama naudoti:	Produktas skirtas naudoti tik kaip in vitro diagnostikos medicinos prietaisas, registruotas Vaistų agentūroje ir Medicinos prietaisai ir nėra jokios priežasties juos naudoti kitiems tikslams
1.3.	Išsami informacija apie saugos duomenų lapo tiekėją	
	Tiekėjas:	BioGnost Ltd.
	Adresas:	Medjugorska g. 59, Zagrebas
	Telefono numeris:	+385 1 2409997
	Fakso nr.:	+385 1 2404039
	kompetentingo asmens el. paštas:	msds@biognost.hr
	Nacionalinis kontaktas:	-
1.4.	Pagalbos telefono numeris	
	Nacionalinė apsaugos ir gelbėjimo direkcija:	112
	Medicininė informacija:	+385 1 2348 342
	Kita informacija:	-

2 SKIRSNIS. Pavojų nustatymas		
2.1.	Medžiagos ar mišinio klasifikavimas	
2.1.1.	Klasifikacija pagal Reglamentą (EB) Nr. 1272/2008 (CLP)	
	Pavojaus klasė ir kategorijos kodas:	Pavojingumo frazės*:
	Ūmus toksinas. 4	H302
2.1.2.	Papildoma informacija	
	-	
*Visą pavojų ir ES pavojingumo frazių tekstą rasite 16 skyriuje		
2.2.	Etikečių elementai	
	Produkto identifikavimas:	HEMATOKSILINAS M
	Identifikacinis numeris:	-
	Leidimo numeris:	-

Prekybos pavadinimas:	HEMATOKSILINAS M		
Produkto kodas: HEMM-OT-X**	Peržiūros data: 2023-03-29.	Versija:	9

Pavojaus piktogramos:	
	GHS07
Signalinis žodis:	Įspėjimas
Pavojingumo frazės:	H302 Kenksminga prarijus.
Atsargumo frazės:	P280 Mūvėti apsaugines pirštines/dėvėti apsauginius drabužius/dėvėti akių/veido apsaugos priemones. P301 + P312 PRARIJUS: pasijutus blogai, skambinti į APSINUODIJIMŲ KONTROLĖS IR INFORMACIJOS BIURĄ / gydytoją.
Tolimesnė informacija:	-
2.3.	Kiti pavojai
	Endokrininę sistemą ardančios savybės: Nėra žinomų endokrininę sistemą ardančių savybių PBT ir vPvB vertinimo rezultatai: Pagal vertinimo rezultatus ši medžiaga nėra PBT arba vPvB medžiaga.

SKIRSNIS 3. Sudėtis arba informacija apie sudedamąsias dalis				
CAS/ EB/ Indekso Nr.	REACH registracijos numeris	Svorio % turinys (arba diapazonas)	Identifikavimas vardas	Klasifikacija pagal reglamentą (EB) Nr. 1272/2008 (CLP)
302-17-0/ 206-117-5/ 605-014-00-6	-	5–6 proc.	chloro hidratas	Ūmus toksinas. 3; H301 Skin Irrit. 2; H315 Eye Irrit. 2; H319

4 SKIRSNIS. Pirmosios pagalbos priemonės	
4.1.	Pirmosios pagalbos priemonių aprašymas
Pagrindiniai užrašai:	-
Po įkvėpimo:	Nukentėjusįjį iš užterštos zonos išneškite į gerai vėdinamą patalpą arba išneškite gryno oro. Jei kvėpavimas tampa nepastovus arba sustoja, nedelsdami atlikite dirbtinį kvėpavimą (išskyrus iš burnos į burną) ir kreipkitės į gydytoją.
Po kontakto su oda:	Nusivilkite užterštus drabužius. Nedelsiant nuplauti dideliu kiekiu vandens ir muilu. Jei dirginimo simptomai išlieka, kreipkitės medicininės pagalbos.
Po akių kontakto:	Nuplaukite dideliu kiekiu vandens, plačiai atmerkę akių voką švariais pirštais. Jei simptomai išlieka, nedelsdami kreipkitės į gydytoją.

Prekybos pavadinimas:	HEMATOKSILINAS M		
Produkto kodas: HEMM-OT-X**	Peržiūros data: 2023-03-29. Versija:		9

	Po nurijimo:	Duokite žmogui vandens (daugiausia 2 stiklines). Nedelsdami kreipkitės į gydytoją. Ekstremaliais atvejais, jei per 1 valandą medicininė pagalba nepasiekiama, sukelkite vėmimą (tik jei žmogus yra visiškai pabudęs ir sąmoningas), patepkite aktyvuota anglimi (20-40 g 10% tirpale) ir kuo greičiau kreipkitės į gydytoją. .
	Pirmosios pagalbos teikėjo savisauga:	Gydykite simptomškai.
4.2.	Svarbiausi simptomai ir poveikis, tiek ūmus, tiek uždelstas	
	Po įkvėpimo:	Įkvėpus didelius garų kiekius netinkamai vėdinamoje vietoje, gali atsirasti kosulys, čiaudulys, galvos skausmas ir pykinimas.
	Po kontakto su oda:	Lengvas dirginimas. Po trumpo poveikio rezorbcijos poveikis nėra tikėtinas. Ilga laikis poveikis gali sukelti odos džiūvimą, skilinėjimą ir dilgčiojimo pojūtį.
	Po akių kontakto:	Tiesioginis kontaktas su akimis gali sukelti lengvą ar vidutinio sunkumo dirginimą, ašarojimą ir deginimo pojūtį.
	Po nurijimo:	Prarijus gali sudirginti gleivinę, dilgčiojimą burnoje, deginimo pojūtį; didesnė koncentracija gali sukelti pykinimą, pilvo skausmą ir vėmimą. Vėmimo atveju aspiracija sukelia kosulį, apsunkina kvėpavimą. Didesnė koncentracija gali sukelti uždusimą.
4.3.	Nurodymas apie bet kokios neatidėliotinos medicinos pagalbos ir specialaus gydymo reikalingumą	
	-	

SKIRSNIS 5. Priešgaisrinės priemonės		
5.1.	Gesinimo priemonės	
	Tinkamos gesinimo priemonės:	Maža ugnis – vandens purškalkas, sausi milteliai, CO2 Didelė ugnis – vandens purškimas arba alkoholiui atsparios putos
	Netinkamos gesinimo priemonės: Informacijos neturima	
5.2.	Specialūs pavojai, kylantys dėl medžiagos ar mišinio	
	Pavojingi degimo produktai: Gaisro atveju gali išsiskirti hidrochloridas ir fosgenas.	
5.3.	Patarimai ugniagesiams	
	Naudokite autonominį atviros grandinės suspausto oro kvėpavimo aparatą ir ugniai atsparius drabužius. Ugnies paveiktas uždaras talpyklas atvėsinkite vandens purslais arba garais.	
5.4.	Papildoma informacija	
	Pašalinkite šilumos ir uždegimo šaltinius. Neteršti aplinkos gesinimo priemonėmis.	

SKIRSNIS 6. Avarijų likvidavimo priemonės		
6.1.	Asmens atsargumo priemonės, apsaugos priemonės ir skubios pagalbos procedūros	
6.1.1.	Ne greitosios pagalbos personalui	

Prekybos pavadinimas:	HEMATOKSILINAS M		
Produkto kodas: HEMM-OT-X**	Peržiūros data: 2023-03-29. Versija:		9

	Apsauginė įranga:	Naudokite asmenines apsaugos priemones (žr. 8 skyrių).
	Nelaimingų atsitikimų prevencijos metodai:	Evakuokite visus neesminio personalo narius ir tuos narius, kurie neturi apsaugos priemonių. Pašalinkite visus kibirkščių ir uždegimo šaltinius. Nerūkyti.
	Avarinės procedūros:	Pažymėkite teritoriją tinkamais ženklais.
6.1.2.	Greitosios pagalbos darbuotojams:	
	Dėvėkite apsauginę įrangą (žr. 8 skyrių).	
6.2.	Aplinkos apsaugos priemonės:	
	Neišmeskite į kanalizaciją, drenažo sistemą ir vandens telkinius. Didelio išsiliejimo atveju kreipkitės į Nacionalinę apsaugos ir gelbėjimo direkciją (NPRD) telefonu 112.	
6.3.	Izoliavimo ir valymo metodai ir medžiagos	
6.3.1.	Kanalų uždengimas, uždengimas; ribojimo procedūros:	Uždengkite kanalizaciją. Surinkite, sutraukite ir išsiurbkite viską, kas išsiliejo.
6.3.2. Valymas:	Jei įmanoma, medžiaga gali būti absorbuojama naudojant degias medžiagas (smėlį, diatomitą, vermikulitą). Atliekas sudėkite į sandariai uždarytas nepralaidžias talpas. Medžiagą laikykite gerai vėdinamose sandėliavimo patalpose iki pašalinimo. Pateikti utilizuoti Aplinkos ir gamtos apsaugos ministerijos įgaliotiems juridiniams asmenims. Išmetus produktus, plotą ir susijusias medžiagas nuplauti vandeniu.	
6.3.3. Kita informacija: -		
6.4.	Nuoroda į kitus skyrius	
	Informacijos apie saugų naudojimą rasite 7 skyriuje. Informacijos apie asmenines apsaugos priemones žr. 8 skyriuje. Informacijos apie izoliavimą žr. 13 skirsnyje.	

7 SKIRSNIS. Naudojimas ir sandėliavimas		
7.1.	Atsargumo priemonės saugiam tvarkymui	
7.1.1.	Apsaugos priemonės	
	Gaisro prevencijos priemonės:	Laikyti atokiai nuo šilumos ir uždegimo šaltinių. Nerūkyti.
	Priemonės, užkertančios kelią aerozolių ir dulkių susidarymui: Užtikrinkite tinkamą vėdinimą.	
	Aplinkos apsaugos priemonės:	Neleiskite išsiliesti į kanalizaciją ir vandens telkinius.
	Kitos priemonės:	-
7.1.2. Patarimai dėl bendros darbo higienos:		
	Nevalgykite, negerkite ir nerūkykite darbo vietoje. Po darbo ir prieš valgį kruopščiai nuplauti rankas.	
7.2.	Saugaus sandėliavimo sąlygos, įskaitant visus nesuderinamumus	

Prekybos pavadinimas:	HEMATOKSILINAS M			
Produkto kodas: HEMM-OT-X**	Peržiūros data: 2023-03-29. Versija:		9	

	Techninės priemonės ir laikymo sąlygos:	Laikyti sandariai uždarytuose ir vertikaliai pastatytuose konteineriuose gerai vėdinamose sandėliavimo patalpose, toliau nuo šilumos šaltinių, saulės šviesos ir kitų nesuderinamų medžiagų.
	Pakavimo medžiagos:	Originali gamintojo pakuotė.
	Reikalavimai sandėliavimo patalpoms ir indams:	Laikyti atokiai nuo maisto ir gėrimų. Talpyklas laikyti sandariai uždarytas.
	Patarimai dėl saugojimo įrangos:	Sandėliavimas turi būti pagamintas iš kietos medžiagos; grindys turi būti atsparios chemikalams. To neturi būti nutekėjimo tiesiogiai patenka į nuotekų sistemą. Užtikrinkite tinkamą ventiliaciją.
	Daugiau informacijos apie laikymo sąlygas:	Nedėkite nepanaudotos medžiagos į sandėliavimo patalpą ir nenaudokite tuščių konteinerių kitoms cheminėms medžiagoms laikyti. Nelaikyti su nesuderinamomis medžiagomis (žr. 9 skyrių).
7.3.	Konkretus (-iai) galutinio naudojimo būdas (-ai)	
	Rekomendacijos:	-
	Pramonės sektoriui būdingi sprendimai:	-

SKIRSNIS 8. Poveikio prevencija/asmens apsauga				
8.1.	Valdymo parametrai			
Medžiaga	CAS Nr	Profesinio poveikio ribinės vertės/ trumpalaikės vertės		Biologinės ribinės vertės
		ppm	mg/m3	
-	-	-	-	-
Medžiaga vardas:	-			
EB Nr.:	-	CAS Nr.:	-	
DNEL				
Pramoninis				
Maršrutas iš poveikis:	Ūmus poveikis vietinis	Ūmus sisteminis poveikis	Lėtinis poveikis vietinis	Lėtinis sisteminis poveikis
Oralinis	-	-	-	-
Įkvėpimas	-	-	-	-
Odos	-	-	-	-
Kritiniai fiziniai parametrai: tirpumas, degumas, korozija:			-	
Vartotojas				

Prekybos pavadinimas:	HEMATOKSILINAS M		
Produkto kodas: HEMM-OT-X**	Peržiūros data: 2023-03-29. Versija:		9

Maršrutas iš poveikis:	Ūmus poveikis vietinis	Ūmus sisteminis poveikis	Lėtinis poveikis vietinis	Lėtinis sisteminis poveikis
Oralinis	-	-	-	-
Įkvėpimas	-	-	-	-
Odos	-	-	-	-

PNEC	
Aplinkos apsaugos tikslas	PNEC
Gėlas vanduo	Nėra informacijos
Gėlavandenės nuosėdos	Nėra informacijos
Jūrinis vanduo	Nėra informacijos
Jūrinės nuosėdos	Nėra informacijos
Mitybos grandinė	Nėra informacijos
Mikroorganizmai nuotekų valyme	Nėra informacijos
Dirvožemis (žemės ūkio)	Nėra informacijos
Oras	Nėra informacijos

8.2.	Poveikio kontrolė	
8.2.1.	Tinkamos inžinerinės kontrolės priemonės	
	Su medžiaga/mišiniu susijusios priemonės, skirtos išvengti poveikio nustatytų naudojimo būdų:	Naudokite gaminį gerai vėdinamose patalpose. Naudokite asmenines apsaugos priemones. Nevalgykite, negerkite ir nerūkykite darbo vietoje.
	Struktūrinės priemonės užkirsti kelią poveikis:	Nėra informacijos
	Organizacinės priemonės, skirtos išvengti poveikio:	Darbo organizavimas, siekiant sumažinti kito darbuotojo įtaką darbo procese.
	Techninės poveikio prevencijos priemonės:	Užtikrinkite tinkamą darbo vietos vėdinimą, kad koncentracijos lygis ore būtų žemesnis už leistiną lygį.
8.2.2.	Asmeninės apsaugos priemonės	
8.2.2.1.	Akių ir veido apsauga:	Apsauginiai akiniai, kurie prilimpa prie veido (apsaugo nuo pūslų) arba skydelio.
8.2.2.2.	Odos apsauga	
	Rankų apsauga:	Apsauginės pirštinės turi atitikti ES direktyvą EU 2016/425/EEB ir standartą EN 374. Pirštinių medžiaga: nitrilo guma Pirštinės storis: 0,40 mm Prasiskverbimo laikotarpis: > 480 min
	Kita odos apsauga:	Dėvėkite antistatinis drabužius iš natūralaus pluošto (pvz., medvilnės) ilgomis rankovėmis ir batus, dengiančius visą pėdą.

Prekybos pavadinimas:	HEMATOKSILINAS M		
Produkto kodas: HEMM-OT-X**	Peržiūros data: 2023-03-29. Versija:		9

8.2.2.3.	Kvėpavimo takų apsauga:	Ilgaalaikio poveikio metu dėvėkite apsauginę kaukę arba puskaukę su filtru A.
8.2.2.4.	Šiluminiai pavojai:	Nėra informacijos
8.2.3.	Poveikio aplinkai kontrolė	
	Su medžiaga/mišiniu susijusios priemonės, skirtos išvengti poveikio:	Žr. 6 skyrių
	Struktūrinės priemonės, skirtos išvengti poveikio:	Naudokite modernią įrangą.
	Organizacinės priemonės, skirtos išvengti poveikio:	Darbo procesą pritaikyti prie reikalingų darbo vietos darbo sąlygų.
	Techninės poveikio prevencijos priemonės:	Žr. 6 skyrių

9 SKIRSNIS. Fizinės ir cheminės savybės			
9.1.	Informacija apie pagrindines fizines ir chemines savybes		
		Vertė	Metodas
	Fizinė būklė:	skystis	Nėra informacijos
	Spalva:	raudona	Nėra informacijos
	Kvapo / kvapo slenkstis:	Nėra kvapo / Nėra informacijos	Nėra informacijos
	Lydimosi/užšalimo temperatūra:	Nėra informacijos	Nėra informacijos
	Virimo temperatūra arba pradinė virimo temperatūra ir virimo diapazonas:	Nėra informacijos	Nėra informacijos
	Degumas:	Nėra informacijos	Nėra informacijos
	Meilužis ir viršutinė sprogo riba:	Nėra informacijos	Nėra informacijos
	Pilūpsnio temperatūra:	Nėra informacijos	Nėra informacijos
	Savaiminio užsidegimo temperatūra:	Nėra informacijos	Nėra informacijos
	Skilimo temperatūra:	Nėra informacijos	Nėra informacijos
	pH:	Nėra informacijos	Nėra informacijos
	Kinematinis klampumas:	Nėra informacijos	Nėra informacijos
	Tirpumas:	Nėra informacijos	Nėra informacijos
	Pasiskirstymo koeficientas n-oktanolis/vanduo (logaritminė vertė):	Nėra informacijos	Nėra informacijos
	Garų slėgis:	Nėra informacijos	Nėra informacijos
	Tankis ir (arba) santykinis tankis	Nėra informacijos	Nėra informacijos
	Santykinis garų tankis:	Nėra informacijos	Nėra informacijos
	Dalelių charakteristikos:	Nėra informacijos	Nėra informacijos
9.2.	Kita informacija		
	-		

Prekybos pavadinimas:	HEMATOKSILINAS M			
Produkto kodas: HEMM-OT-X**	Peržiūros data: 2023-03-29. Versija:		9	

10 SKIRSNIS. Stabilumas ir reakingumas		
10.1.	Reaktyvumas:	Žr. 10.3–10.5 poskyrius.
10.2.	Cheminis stabilumas:	Produktas yra chemiškai stabilus standartinėmis laikymo ir naudojimo sąlygomis (kambario temperatūra).
10.3.	Pavojingų reakcijų galimybė: Su stipriais oksidatoriais, natrio hidroksidu, sieros rūgštimi, aliuminiu.	
10.4.	Sąlygos, kurių reikia vengti:	Šilumos, kibirkščių ir uždegimo šaltiniai.
10.5.	Nesuderinamos medžiagos:	Aliuminis.
10.6.	Pavojingas skilimas Produktai:	Nėra informacijos.

11 SKIRSNIS. Toksikologinė informacija					
11.1.	Informacija apie pavojingumo klases, kaip apibrėžta Reglamente (EB) Nr. 1272/2008				
	Ūmus toksiškumas:				
Maršrutas iš poveikis:	Metodas	Rūšis	Efektyvi dozė LD50/LC50 arba AMišinys	Kontakto trukmė	Rezultatai
Žodžiu:	Nėra informacijos prieinama	Žiurkė	LD50	-	479 mg/kg (chloro hidratas)
Odos:	Nėra informacijos prieinama	Žiurkė	LD50	-	3,030 mg/kg (chloro hidratas)
Įkvėpimas:	Nėra informacijos prieinama	-	LC50	-	-
	Specifinis toksiškumas konkrečiam organui – vienkartinis poveikis (STOT SE):				
	Specifiniai efektai		Tikslinis organas		Pastaba
Žodžiu:	Nėra informacijos		Nėra informacijos -		
Odos:	Nėra informacijos		Nėra informacijos -		
Įkvėpimas:	Nėra informacijos		Nėra informacijos -		
	Aspiracijos pavojus:		Nėra informacijos		
	Dirginimas ir korozija				
	Kontakto trukmė	Rūšis	Vertinimo metodas		Pastaba
Oda korozija/dirginimas:	-	-	-	-	-
Sunkus akių pažeidimas/dirginimas	-	-	-	-	-

Prekybos pavadinimas:	HEMATOKSILINAS M				
Produkto kodas: HEMM-OT-X**	Peržiūros data: 2023-03-29. Versija:			9	

Jautrinimas						
Odos jautrinimas:		Nėra informacijos				
Kvėpavimo takų jautrinimas:		Nėra informacijos				
Simptomai, susiję su fizinėmis, cheminėmis ir toksikologinėmis savybėmis						
Oralinis poveikis:		Nėra informacijos				
Poveikis per odą:		Nėra informacijos				
Poveikis įkvėpus:		Nėra informacijos				
Akių poveikis:		Nėra informacijos				
Kartotinės dozės toksiškumas (poūmis, sublėtinis, lėtinis)						
	Dozė	Kontakto trukmė	Rūšis	Metodas	Įvertinimas	Pastaba
Poūmis burnos	Nėra informacijos prieinama	Nėra informacijos prieinama	Nėra informacijos prieinama	Nėra informacijos prieinama	Nėra informacijos prieinama	-
Poūmis odos	Nėra informacijos prieinama	Nr informacija prieinama	Nr informacija prieinama	Nr informacija prieinama	Nr informacija prieinama	-
Poūmis įkvėpus	Nėra informacijos prieinama	Nr informacija prieinama	Nr informacija prieinama	Nr informacija prieinama	Nr informacija prieinama	-
Subchroninis oralinis	Nėra informacijos prieinama	Nėra informacijos prieinama	Nėra informacijos prieinama	Nėra informacijos prieinama	Nėra informacijos prieinama	-
Subchroninis odos	Nėra informacijos prieinama	Nr informacija prieinama	Nr informacija prieinama	Nr informacija prieinama	Nr informacija prieinama	-
Subchroninis įkvėpus	Nėra informacijos prieinama	Nėra informacijos prieinama	Nėra informacijos prieinama	Nėra informacijos prieinama	Nėra informacijos prieinama	-
Lėtinis oralinis	Nėra informacijos prieinama	Nr informacija prieinama	Nr informacija prieinama	Nr informacija prieinama	Nr informacija prieinama	-
Lėtinis odos	Nėra informacijos prieinama	Nr informacija prieinama	Nr informacija prieinama	Nr informacija prieinama	Nr informacija prieinama	-

Prekybos pavadinimas:	HEMATOKSILINAS M		
Produkto kodas: HEMM-OT-X**	Peržiūros data: 2023-03-29. Versija:	9	

Lėtinis įkvėpimas	Nėra informacijos prieinama	Nėra informacijos prieinama	Nėra informacijos prieinama	Nėra informacijos prieinama	Nėra informacijos prieinama	-
-------------------	-----------------------------	-----------------------------	-----------------------------	-----------------------------	-----------------------------	---

--	--	--	--	--	--	--

Specifinis toksiškumas konkrečiam organui – pakartotinis poveikis (STOT RE):						
--	--	--	--	--	--	--

		Specifiniai efektai	Tikslinis organas	Pastaba
Poūmis burnos	Nėra informacijos	Nėra informacijos -		
Poūmis odos	Nėra informacijos	Nėra informacijos -		
Poūmis įkvėpimas	Nėra informacijos	Nėra informacijos -		
Subchroninis oralinis	Nėra informacijos	Nėra informacijos -		
Subchroninis odos	Nėra informacijos	Nėra informacijos -		
Subchroninis įkvėpimas	Nėra informacijos	Nėra informacijos -		
Lėtinis oralinis	Nėra informacijos	Nėra informacijos -		
Lėtinis odos	Nėra informacijos	Nėra informacijos -		
Lėtinis įkvėpimas	Nėra informacijos	Nėra informacijos -		

--	--	--	--	--	--	--

CMR poveikis (kancerogeniškumas, mutageniškumas, toksiškumas reprodukcijai)						
---	--	--	--	--	--	--

Kancerogeniškumas:	Dabartiniai tyrimai su bandomaisiais gyvūnais neparodė kancerogeninio poveikio.					
Mutageniškumas in vitro:	Dabartiniai in vitro tyrimai mutageninio poveikio neparodė.					
Genotoksiškumas:	Nėra informacijos					
Mutageniškumas in vivo:	Dabartiniai in vivo bandymai mutageninio poveikio neparodė.					
Lytinių ląstelių mutageniškumas:	Nėra informacijos					
Toksiškumas reprodukcijai:	Toksinio poveikio reprodukciniams organams dauginimosi organuose nenustatyta.					

--	--	--	--	--	--	--

CMR savybių įvertinimo santrauka:	-					
-----------------------------------	---	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--

11.2.	Informacija apie kitus pavojus:					
-------	---------------------------------	--	--	--	--	--

11.2.1.	Endokrininę sistemą ardančios savybės:					
---------	--	--	--	--	--	--

	Nėra žinomų endokrininę sistemą ardančių savybių, turinčių įtakos žmonių sveikatai.					
--	---	--	--	--	--	--

11.2.2	Kita informacija:					
--------	-------------------	--	--	--	--	--

	-					
--	---	--	--	--	--	--

12 SKIRSNIS. Ekologinė informacija						
------------------------------------	--	--	--	--	--	--

12.1.	Toksiškumas					
-------	-------------	--	--	--	--	--

Prekybos pavadinimas:	HEMATOKSILINAS M			
Produkto kodas: HEMM-OT-X**	Peržiūros data: 2023-03-29. Versija:		9	

Ūmus (trumpalaikis) toksiškumas	Dozė	Kontakto trukmė	Rūšis	Metodas	Įvertinimas	Pastaba
Žuvis	LC50	96 valandos	Leuciscus idus	Nėra informacijos prieinama	1 720 mg/l (chloro hidratas)	-
Vėžiagyviai:	EC50	48 valandos	vandens blusa	Nr informacija prieinama	510 mg/l (chloro hidratas)	-
Dumbliai/vandens augalai IC50		8 dienos	žali dumbliai	Nr informacija prieinama	2,8 mg/l (chloro hidratas)	-
Kiti organizmai	LC50	72 valandos	-	-	-	-
Lėtinis (ilgalaikis) toksiškumas	Dozė	Kontakto trukmė	Rūšis	Metodas	Įvertinimas	Pastaba
Žuvis	LC50	96 valandos	Nėra informacijos prieinama	Nėra informacijos prieinama	Nėra informacijos prieinama	-
Vėžiagyviai:	EC50	48 valandos	Nėra informacijos prieinama	Nr informacija prieinama	Nr informacija prieinama	-
Dumbliai/vandens augalai IC50		72 valandos	Nėra informacijos prieinama	Nėra informacijos prieinama	Nėra informacijos prieinama	-
Kiti organizmai	-	-	-	-	-	-
12.2.	Patvarumas ir skaidomumas					
	Abiotinis skilimas					
	Skilimo pusinės eliminacijos laikas		Metodas		Įvertinimas	Pastaba
Jūrų vanduo	Informacijos neturima		Informacijos neturima		Informacijos neturima	-
Gėlas vanduo	Informacijos neturima		Informacijos neturima		Informacijos neturima	-
Oras	Informacijos nėra		Informacijos neturima		Informacijos neturima	-
Dirvožemis	Informacijos nėra		Informacijos neturima		Informacijos neturima	-
	Biologinis skaidymas					
% Degradacija	Laikas (dienos)		Metodas		Įvertinimas	Pastaba
Nėra informacijos prieinama	Nr informacija prieinama		Nėra informacijos prieinama		Nėra informacijos prieinama	Nėra informacijos prieinama

Prekybos pavadinimas:	HEMATOKSILINAS M				
Produkto kodas: HEMM-OT-X**	Peržiūros data: 2023-03-29. Versija:			9	

12.3. Bioakumuliacijos potencialas							
Pasiskirstymo koeficientas: n-oktanolis/vanduo (log Kow):							
Vertė	Koncentracija	pH	°C	Metodas	Įvertinimas	Pastaba	
-	Nėra informacijos prieinama	-	-	Nėra informacijos prieinama	Nėra informacijos prieinama	-	
Biokoncentracijos faktorius (BCF)							
Vertė	Rūšis		Metodas	Įvertinimas	Pastaba		
Nėra informacijos prieinama	Nr informacija prieinama		Nėra informacijos prieinama	Nėra informacijos prieinama	Nėra informacijos prieinama		
Lėtinis ekotoksiškumas							
Vertė		Dozė	Kontakto trukmė	Rūšis	Metodas	Įvertinimas	Pastaba
Lėtinis toksiškumas žuvims		LC50	Nr informati <small>ilungta</small> prieinama	Nr informacija prieinama	Nr informacija prieinama	Nėra informacijos	-
Lėtinis toksiškumas vėžiagyviams (Daphnia)		EC50	Nr informati <small>ilungta</small> prieinama	Nėra informacijos prieinama	Nėra informacijos prieinama	Nėra informacijos prieinama	-
12.4. Judumas dirvožemyje							
Žinomas arba numatomas pasiskirstymas aplinkos srityse:							
Nėra informacijos							
Paviršiaus įtempimas:							
	Vertė	°C	Koncentracija	Metodas		Pastaba	
	Nėra informacijos prieinama	Nėra informacijos prieinama	Nėra informacijos prieinama	Nėra informacijos prieinama		-	

Prekybos pavadinimas:	HEMATOKSILINAS M				
Produkto kodas: HEMM-OT-X**	Peržiūros data: 2023-03-29. Versija:		9		

Adsorbicija / desorbicija						
Transportas	A/D koeficientas Henrio pastovus		log Kow	Garavimo greitis	Metodas	Pastaba
Dirvožemis-vanduo	Nr	informacija prieinama	Nėra informacijos prieinama	Nėra informacijos prieinama	Nėra informacijos prieinama	-
Vanduo-oras	Nr	informacija prieinama	Nėra informacijos prieinama	Nėra informacijos prieinama	Nėra informacijos prieinama	-
Dirvožemis-oras	Nr	informacija prieinama	Nėra informacijos prieinama	Nėra informacijos prieinama	Nėra informacijos prieinama	-
12.5.	PBT ir vPvB vertinimo rezultatai					
	Nėra informacijos					
12.6.	Endokrininę sistemą ardančios savybės					
	Nėra žinomų endokrininę sistemą ardančių savybių, turinčių įtakos aplinkai.					
12.7.	Kitas neigiamas poveikis					
	Jokio neigiamo poveikio nesitikima.					
SKIRSNIS 13. Atliekų tvarkymas						
13.1.	Atliekų tvarkymo metodai					
13.1.1.	Produkto / pakuotės išmetimas:					
	Pateikti disponuoti Aplinkos ir gamtos apsaugos ministerijos įgaliotam juridiniam asmeniui.					
13.1.2. Atliekų kodai/atliekų pavadinimai pagal įstatymą:						
	Nėra informacijos					
13.1.3. Atliekų tvarkymas – svarbi informacija:						
	Nėra informacijos					
13.1.4. Nuotekų šalinimas – svarbi informacija:						
	Atliekų negalima išmesti į kanalizacijos sistemą.					

Prekybos pavadinimas:	HEMATOKSILINAS M		
Produkto kodas: HEMM-OT-X**	Peržiūros data: 2023-03-29. Versija:		9

13.1.5. Kitos šalinimo rekomendacijos:

Neišmeskite gaminio likučių į nuotekų sistemą. Palaikykite atsakingos ministerijos įgaliotiems surinkėjams. Neišmeskite pakuotės į kanalizacijos sistemą. Pateikite pakuotę atsakingos ministerijos įgaliotiems surinkėjams. Neišmeskite ten, kur gali užsidegti.

13.1.6. Atitinkamos Bendrijos nuostatos:

-

14 SKIRSNIS. Informacija apie gabenimą

Gabenimas / siuntimas keliais (ADR)

JT numeris:	Transporto taisyklėms netaikomos.
JT tinkamas siuntos pavadinimas:	-
Gabenimo pavojaus klasė (-ės):	-
Pakavimo grupė:	-
Aplinkai pavojingas:	-
Specialios atsargumo priemonės vartotojui:	-

Gabenimas / siuntimas geležinkeliu (RID)

JT numeris:	Transporto taisyklėms netaikomos.
JT tinkamas siuntos pavadinimas:	-
Gabenimo pavojaus klasė (-ės):	-
Pakavimo grupė:	-
Aplinkai pavojingas:	-
Specialios atsargumo priemonės vartotojui:	-

Vidaus vandens kelių transportas (ADN)

JT numeris:	Netaikomos transportavimo taisyklės.
JT tinkamas siuntos pavadinimas:	-
Gabenimo pavojaus klasė (-ės):	-
Pakavimo grupė:	-
Aplinkai pavojingas:	-
Specialios atsargumo priemonės vartotojui:	-

Gabenimas / siuntimas jūra (IMDG)

JT numeris:	Netaikomos transportavimo taisyklės.
JT tinkamas siuntos pavadinimas:	-
Gabenimo pavojaus klasė (-ės):	-
Pakavimo grupė:	-
Aplinkai pavojingas:	-

Prekybos pavadinimas:	HEMATOKSILINAS M		
Produkto kodas: HEMM-OT-X**	Peržiūros data: 2023-03-29. Versija:		9

Specialios atsargumo priemonės vartotojui:	-
Gabenimas / siuntimas oru (ICAO-TI / IATA-DGR)	
JT numeris:	Netaikomos transportavimo taisyklės.
JT tinkamas siuntos pavadinimas:	-
Gabenimo pavojaus klasė (-ės):	-
Pakavimo grupė:	-
Aplinkai pavojingas:	-
Specialios atsargumo priemonės vartotojui:	-
Tolimesnė informacija:	Produktas nėra klasifikuojamas.

15 SKIRSNIS. Informacija apie reglamentavimą	
15.1.	Su konkrečia medžiaga ar mišiniu susiję saugos, sveikatos ir aplinkos teisės aktai
	ES reglamentai
	Leidimas ir (arba) naudojimo apribojimai
	Igaliojimai: -
	Apribojimai: -
Kiti ES reglamentai:	<p>Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas (EB) Nr. 1907/2006 2006 m. gruodžio 18 d. dėl registracijos, vertinimo, leidimo ir Cheminių medžiagų apribojimas (REACH), įsteigiantis Europos cheminių medžiagų agentūrą, iš dalies keičiantis direktyvą 1999/45/EB ir panaikinantis Tarybos reglamentą (EEB) Nr. 793/93 ir Komisijos reglamentą (EB) Nr. 1488/94, taip pat Tarybos direktyvą 76/769/EEB ir Komisijos direktyvas 91/155/EEB, 93/67/EEB, 93/105/EB ir 2000/21/EB;</p> <p>2004 m. balandžio 21 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyva 2004/42/EB dėl lakiųjų organinių junginių, išmetamų naudojant organinius tirpiklius tam tikruose dažuose ir lakuose bei transporto priemonių pakartotinės apdailos produktuose, apribojimo ir iš dalies keičianti Direktyvą 1999/13/EB;</p> <p>1998 m. balandžio 7 d. Tarybos direktyva 98/24/EB dėl darbuotojų sveikatos ir saugos apsaugos nuo rizikos, susijusios su cheminėmis medžiagomis darbe;</p> <p>16 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas (EB) Nr. 1272/2008 2008 m. gruodžio mėn. dėl medžiagų ir mišinių klasifikavimo, ženklinimo ir pakavimo, iš dalies keičiančių ir panaikinančių direktyvas 67/548/EEB ir 1999/45/EB bei iš dalies keičiančią Reglamentą (EB) Nr. 1907/2006;</p> <p>REACH tam tikrų pavojingų medžiagų, mišinių ir gaminių gamybos, pateikimo į rinką ir naudojimo apribojimai (XVII priedas);</p>
	Informacija pagal 1999/13/EB apie lakiųjų organinių junginių emisijų apribojimą (LOJ rekomendacija)

Prekybos pavadinimas:	HEMATOKSILINAS M		
Produkto kodas: HEMM-OT-X**	Peržiūros data: 2023-03-29. Versija:		9

	Nacionaliniai teisės aktai:	Cheminių medžiagų įstatymas, Pavojingų medžiagų klasifikavimo, pakavimo ir ženklinimo reglamentas, Potvarkis dėl profesinio poveikio ribinių verčių ir biologinių ribinių verčių, Reglamentas dėl atliekų kategorijų, tipų ir klasifikavimo su atliekų katalogu ir pavojingų atliekų sąrašu, Potvarkis dėl medžiagų saugos duomenų lapo rašymo, Pavojingų medžiagų vežimas Medžiagų įstatymas
15.2.	Cheminės saugos vertinimas	
	Nė vienas	

16 SKIRSNIS. Kita informacija		
16.1.	Pakeitimų indikacija:	-
16.2.	Santrumpos ir akronimai:	ADR: Accord relatif au transport international des marchandises vaaraeuses par route (Europos susitarimas dėl tarptautinio vežimo Pavojingi kroviniai keliais) IMDG: Tarptautinis pavojingų krovinių jūrų kodeksas IATA: Tarptautinė oro transporto asociacija GHS: Pasauliniu mastu suderinta klasifikavimo ir ženklinimo sistema Chemikalai EINECS: Europos esamų komercinių cheminių medžiagų sąrašas CAS: Chemical Abstracts Service (American Chemical padalinys visuomenė) DNEL: išvestinis poveikio nesukeliantis lygis (JK REACH) LC50: mirtina koncentracija, 50 proc LD50: mirtina dozė, 50 proc PBT: Patvarus, bioakumuliacinis ir toksiškas vPvB: labai patvarus ir labai bioakumuliacinis
16.3.	Pagrindinės literatūros nuorodos ir duomenų šaltinis:	-
16.4.	Klasifikacija ir procedūra, naudojama mišinio klasifikavimui pagal Reglamentą (EB) 1272/2008 (CLP)	
klasifikacija		Klasifikavimo procedūra
-		-
16.5.	Atitinkami H teiginiai (skaičius ir visas tekstas)	
	H:	H301 Toksiška prarijus. H302 Kenksminga prarijus. H315 Sukelia odos dirginimą. H319 Sukelia stiprų akių dirginimą.
16.6.	Treniruočių patarimai:	-
16.7.	Tolimesnė informacija:	** „X“ prekės kode žymi skirtingus tūrius (skirtingas prekės pakuotes) Mes neatsakome už pasekmes, jei nesilaikoma naudojimo instrukcijų arba netinkamai naudojamas produktas, aprašytas šiame saugos duomenų lape.

Prekybos pavadinimas:	HEMATOKSILINAS M		
Produkto kodas: HEMM-OT-X**	Peržiūros data: 2023-03-29. Versija:		9

PRIEDAS:
POVEIKIO SCENARIJAUS, DĖL CHEMINĖS SAUGOS VERTINIMO
-

Iš anglų kalbos vertė

