

# SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

pagal (ES) 2020/878

Puslapis 1/8

## Violet Red Bile Agar with MUG (VRBA-MUG)

Peržiūrėtas ir pataisytas leidimas 5

Peržiūrėto ir pataisyto leidimo data 2023-11-16

### 1 SKIRSNIS. Medžiagos arba mišinio ir bendrovės arba įmonės identifikavimas

#### 1.1. Produkto identifikatorius

Produkto pavadinimas	Violet Red Bile Agar with MUG (VRBA-MUG)
Produkto kodas	NCM0064, 400000780, 700003149, 700003150, 700003151

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

Paskirtis	[SU3] Pramoninis naudojimas: atskirų medžiagų arba preparatuose naudojimas pramonės gamybos vietose; [PC21] Laboratoriniai chemikalai; [PROC15] Laboratorinių reagentų naudojimas;
Apibūdinimas	Skirta naudoti įprastoje analizėje, įskaitant kokybės kontrolę ir stebėjimą. Tik in vitro naudojimui.

#### 1.3. Išsami informacija apie saugos duomenų lapo teikėją

Kompanija	Neogen Corporation
Adresas	620 Leshar Place Lansing MI 48912 USA
Web	www.neogen.com
Telefonas	517-372-9200/800-234-5333
El. paštas	SDS@neogen.com

#### 1.4. Pagalbos telefono numeris

	24 valandos: Medicina: 1-651-523-0318 (tarptautinis) Išsiliejimas / CHEMTREC: 1-703-527-3887 (tarptautinis)
--	---

### 2 SKIRSNIS. Galimi pavojai

#### 2.1. Medžiagos ar mišinio klasifikavimas

2.1.2. Klasifikavimas - EB 1272/2008	Remiantis turimais duomenimis, šis produktas nėra klasifikuojamas kaip pavojingas.
--------------------------------------	--

#### 2.2. Ženklavimo elementai

Pavojingumo frazė	Nėra žymesnio pavojaus
-------------------	------------------------

#### 2.3. Kiti pavojai

Kiti pavojai	Sudėtyje yra medžiagos (-ių), kuri gali būti kenksmingas prarijus. [kvėptos dulkės gali dirginti.
--------------	---

### 3 SKIRSNIS. Sudėtis arba informacija apie sudedamąsias dalis

#### 3.2. Mišiniai

## Violet Red Bile Agar with MUG (VRBA-MUG)

Peržiūrėtas ir pataisytas leidimas 5  
Peržiūrėto ir pataisyto leidimo data 2023-11-16

## 3.2. Mišiniai

## EC 1272/2008

Cheminis pavadinimas	Indekso Nr.	CAS Nr.	EB Nr.	REACH Nr.	Konc. (%m/m)	Klasifikavimas
Sodium cholate		361-09-1	206-643-5		1 - <3%	Skin Irrit. 2: H315; Eye Irrit. 2: H319;
Sodium Deoxycholate		302-95-4	206-132-7		1 - <3%	Acute Tox. 4: H302; Skin Irrit. 2: H315; Eye Irrit. 2: H319;

## Apibūdinimas

	Nurodytos koncentracijos nėra produkto specifikacijos.
--	--

## Dalelių charakteristikos

	Nėra duomenų apie šį produktą.
--	--------------------------------

## Papildoma informacija

	Visas šiame skyriuje išvardytų pavojingumo frazių tekstas pateiktas 16 skyriuje.
--	--

## 4 SKIRSNIS. Pirmosios pagalbos priemonės

## 4.1. Pirmosios pagalbos priemonių aprašymas

Inhaliacija	Nukentėjusįjį asmenį išneškite į gryną orą. Pasunkėjus kvėpavimui, duokite deguonies. Jei nekvėpuoja, suteikite dirbtinį kvėpavimą. Kreipkitės į medikus, jei simptomai tęsiasi.
Patekimas į akis	Nedelsiant praplaukite vandeniu. Išimkite kontaktinius lęšius. Kreipkitės į medikus, jei simptomai tęsiasi.
Sąlytis su oda	Nusivilkite suteptus rūbus. Plaukite su muilu ir vandeniu. Kreipkitės į medikus, jei simptomai tęsiasi.
Nurijimas	Neskatinkite vėmimo, nebent tai padaryti lieptų apsinuodijimų kontrolės centras arba gydytojas. Kruopščiai išskalaukite burną. Nieko neduokite į burną sąmonės netekusiam asmeniui. Pasijutus blogai, kreipkitės į gydytoją.

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

Inhaliacija	Gali sudirginti kvėpavimo sistemą.
Patekimas į akis	Gali sudirginti odą.
Sąlytis su oda	Gali sudirginti odą.
Nurijimas	Nurijimas gali sukelti pykinimą ir vėmimą.

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

	Nedelsiant pašalinkite nukentėjusįjį iš nelaimės vietos. Jei esama nudegimu arba apsinuodijimo poziumiu, nuvežite į ligoninę. Kreipkitės į medikus, jei simptomai tęsiasi. Jei reikalinga gydytojo konsultacija, su savimi turėkite produkto talpyklą ar jo etiketę.
--	--

## 5 SKIRSNIS. Priešgaisrinės priemonės

## 5.1. Gesinimo priemonės

	Naudokite gaisro gesinimo priemones pagal gaisro sąlygas.
--	---

## 5.2. Specialūs medžiagos ar mišinio keliami pavojai

	Neleiskite susidaryti dulkėms. Neleiskite, kad neskiestas produktas patektų į gruntinius vandenis, vandens telkinius ar kanalizaciją.
--	---

## 5.3. Patarimai gaisrininkams

	Neįkvėpti dulkių ar garų. Dėvėti autonominį kvėpavimo aparatą ir nuo cheminių medžiagų apsauginius drabužius.
--	---

## 6 SKIRSNIS. Avarijų likvidavimo priemonės

## 6.1. Asmens atsargumo priemonės, apsaugos priemonės ir skubios pagalbos procedūros

# Violet Red Bile Agar with MUG (VRBA-MUG)

Peržiūrėtas ir pataisytas leidimas 5  
Peržiūrėto ir pataisyto leidimo data 2023-11-16

## 6.1. Asmens atsargumo priemonės, apsaugos priemonės ir skubios pagalbos procedūros

Neleiskite susidaryti dulkėms. Naudokite: Apsauginė įranga, Apsauginiai drabužiai. Užtikrinkite atitinkamą darbo vietos ventiliaciją. Venkite užsitęsusio ar pakartotinio poveikio.

## 6.2. Ekologinės atsargumo priemonės

Jei saugu, sustabdykite išsiliejimą. Gerai išplaukite išsiliejimo vietą vandeniu. Nenuplaukite į paviršinį vandenį. Neleiskite produktui užteršti podirvio.

## 6.3. Izoliavimo ir valymo procedūros bei priemonės

Neleiskite susidaryti dulkėms. Gerai išplaukite išsiliejimo vietą vandeniu. Neužterškite vandens valydami įrangą ar išmesdami atliekas.

## 6.4. Nuoroda į kitus skirsnius

Daugiau informacijos ieškokite skyriuje (-iuose) 2, 8, and 13.

## 7 SKIRSNIS. Naudojimas ir sandėliavimas

### 7.1. Su saugiu tvarkymu susijusios atsargumo priemonės

Priežiūra. Vengti patekimo į akis. Nevalgykite, negerkite ir nerūkykite tose vietose, kur šis produktas yra naudojamas ir laikomas. Užtikrinkite atitinkamą darbo vietos ventiliaciją. Neužterškite vandens valydami įrangą ar išmesdami atliekas. Naudokite: Apsauginiai drabužiai. Perskaitykite visą etiketę ir laikykitės visų naudojimo instrukcijų, apribojimų ir atsargumo priemonių.

### 7.2. Saugaus sandėliavimo sąlygos, įskaitant visus nesuderinamumus

Laikykite esant temperatūroms tarp 2°C ir 30°C. Vykdykite etiketės nurodymus. Laikykite teisingai pažymėtuose konteineriuose. Pakuotę laikyti sandariai uždarytą. Saugoti nuo drėgmės. Neužterškite vandens, maisto ar pašarų laikydami ar šalindami.

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

Daugiau informacijos ieškokite skyriuje (-iuose) 1.2.

## Papildoma informacija

Daugiau informacijos rasite gaminio etiketėje ir (arba) pakuotės lapelyje.

## 8 SKIRSNIS. Poveikio prevencija/asmens apsauga

### 8.1. Kontrolės parametrai

Profesinio poveikio ribos nežinomos.

### 8.2. Poveikio kontrolė



#### 8.2.1. Atitinkamos techninio valdymo priemonės

Užtikrinkite atitinkamą darbo vietos ventiliaciją.

#### 8.2.2. Individualios apsaugos priemonės, pavyzdžiui, asmeninės apsaugos įranga akių ir (arba) veido apsaugą odos apsauga - rankų apsauga

Naudokite: Apsauginė įranga.

Naudokite: Tinkama akių apsauga.

Naudokite: Cheminėms medžiagoms atsparios pirštinės, pagamintos iš bet kokios vandeniui atsparios medžiagos. Prieš nuimdami pirštines, nuplaukite jų išorę.

#### odas apsauga - kitą apsaugą

Naudokite: Apsauginiai drabužiai. Prieš pakartotinį naudojimą, užterštus drabužius išskalbkite atskirai nuo kitų skalbinių su plovikliu ir vandeniu.

#### kvėpavimo organų apsaugą

Esant nepakankamam vėdinimui, naudoti tinkamas kvėpavimo takų apsaugos priemones. Įkvėptos dulkės gali dirginti.

## Violet Red Bile Agar with MUG (VRBA-MUG)

Peržiūrėtas ir pataisytas leidimas 5  
 Peržiūrėto ir pataisyto leidimo data 2023-11-16

## 8.2. Poveikio kontrolė

Medžiagos koncentracijos darbo zonos ore valdymo priemonės	Viršijus rekomenduojamą leistiną koncentraciją darbo zonos ore gali pasireikšti neigiamas poveikis sveikatai. Saugokite drabužius nuo kontakto su produktu. Pasirūpinkite cheminiu dušu. Pasirūpinkite akių praplovimo punktais.
--	--

## Papildoma informacija

	Papildomus AAP reikalavimus ir rekomendacijas rasite gaminio etiketėje. Vykdykite etiketės nurodymus.
--	---

## 9 SKIRSNIS. Fizinės ir cheminės savybės

## 9.1. Informacija apie pagrindines fizines ir chemines savybes

Būseną	Milteliai
Spalvą	Rusvas/Spalvotas
Kvapą	Charakteristika
kvapo atsiradimo slenkstis	Nėra duomenų apie šį produktą
pH	7.2 - 7.6
Lydymosi temperatūrą	Nėra duomenų apie šį produktą
Užšaldymo tašką	Nėra duomenų apie šį produktą
Pradinę virimo temperatūrą	Nėra duomenų apie šį produktą
Žybsnio temperatūrą	Nėra duomenų apie šį produktą
Garingumą	Nėra duomenų apie šį produktą
Degimo ribos	Nėra duomenų apie šį produktą
Garų slėgis	Nėra duomenų apie šį produktą
Relative Vapour Density	Nėra duomenų apie šį produktą
Tankis / Santykinis tankis	Nėra duomenų apie šį produktą
Riebaluose	Nėra duomenų apie šį produktą
Skirstymo koeficientas	Nėra duomenų apie šį produktą
Automatinio užsidegimo temperatūrą	Nėra duomenų apie šį produktą
Klumpumas	Netaikytina.
Sprogstamosios (sprogiosios) savybės	Nėra duomenų apie šį produktą
Oksidacinės savybės	Nėra duomenų apie šį produktą
tirpumas	Tirpus vandenyje

## 9.2. Kita informacija

Specifinis laidumas	Nėra duomenų apie šį produktą
Paviršiaus tamprumas	Netaikytina.
Dujų grupė	Nėra duomenų apie šį produktą
Benzeno turinys	Nėra duomenų apie šį produktą
Švino kiekis	Nėra duomenų apie šį produktą
LOJ (Lakūs organiniai junginiai)	Nėra duomenų apie šį produktą

## 10 SKIRSNIS. Stabilumas ir reaktingumas

## 10.1. Reaktingumas

	Stabilus esant normalioms sąlygoms.
--	-------------------------------------

## 10.2. Cheminis stabilumas

	Stabilus esant normalioms sąlygoms.
--	-------------------------------------

## 10.3. Pavojingų reakcijų galimybė

	Nurodytomis sąlygomis pavojingų reakcijų, dėl kurių gali pakilti temperatūra arba slėgis, nesitikima.
--	---

## Violet Red Bile Agar with MUG (VRBA-MUG)

Peržiūrėtas ir pataisytas leidimas 5  
Peržiūrėto ir pataisyto leidimo data 2023-11-16

## 10.4. Vengtinios sąlygos

Laikykite toliau nuo ekstremalios temperatūros. Saugoti nuo drėgmės. Saugoti nuo saulės šviesos.

## 10.5. Nesuderinamos medžiagos

Nėra duomenų apie šį produktą.

## 10.6. Pavojingi skilimo produktai

Karboniniai oksidai.

## 11 SKIRSNIS. Toksikologinė informacija

## 11.1 Informacija apie pavojingumo klases

<b>Didelis toksiškumas</b>	Remiantis turimais duomenimis, klasifikavimo kriterijai neatitinka. Tačiau šiame gaminyje yra medžiagos (-ų), kuri (-os) klasifikuojama kaip pavojinga. Daugiau informacijos rasite 3 skyriuje.
<b>odos ėsdinimas ir (arba) dirginimas</b>	Gali sudirginti odą.
<b>Didelis kenksmingumas akims ir (arba) akių dirginimas</b>	Gali sudirginti odą.
<b>Kvėpavimo takų arba odos jautrinimas</b>	Gali sukelti alergines reakcijas jautriems žmonėms.
<b>Mutageninis poveikis lytinėms ląstelėms</b>	Nepastebimas mutageninis poveikis.
<b>Kancerogeniškumas</b>	Amerikos vyriausybinių pramonės higienistų konferencijos (ACGIH) profesinio poveikio verčių vadove nėra išvardytų komponentų, kurių vertė >0,01%. Tarptautinės vėžio tyrimų agentūros (IARC) monografijose nėra išvardytų komponentų, kurių kiekis didesnis nei 0,01 %. Nacionalinėje toksikologijos programos (NTP) kancerogenų ataskaitoje nėra išvardytų komponentų, kurių kiekis didesnis nei 0,01 %. Neįtraukta į OSHA standartą 1910.1003 Kancerogenai.
<b>Poveikis dauginimuisi</b>	Nenustatyta jokių teratogeninių poveikių.
<b>STOT (vienartinis poveikis)</b>	Įkvėpus gali sukelti alerginę reakciją, astmos simptomus arba apsunkinti kvėpavimą.
<b>STOT (kartotinis poveikis)</b>	Nėra žymesnio pavojaus.
<b>Aspiracijos pavojus</b>	Nėra žymesnio pavojaus.
<b>Pasikartojantis ar užsitęsęs poveikis</b>	Venkite užsitęsusio ar pakartotinio poveikio. Galimas uždelstas nusiskundimų atsiradimas ir padidėjusio jautrumo (pasunkėjęs kvėpavimas, kosulys, astma) atsiradimas.

## 11.1.2. Maisījumi

Daugiau informacijos ieškokite skyriuje (-iuose) 3.

## 11.1.3. Duomenis apie cheminių medžiagų pavojingumą

Daugiau informacijos ieškokite skyriuje (-iuose) 2 and 3.

## 11.1.4. Toksikologinė informacija

Nėra duomenų apie šį produktą

## 11.1.5. Pavojingumo klasė

Daugiau informacijos ieškokite skyriuje (-iuose) 2 and 14.

## 11.1.6. Klasifikavimo kriterijai

Remiantis pasauliniu mastu suderintos sistemos (GHS) svarstymais dėl mišinių klasifikavimo. Žr. 15 skirsnį, kuriame pateikiamos teisinės citatos.

## 11.1.7. Informacija par iespējamajiem iedarbības veidiem

Pateikimas į akis. Sąlytis su oda. Inhaliacija. Nurijimas.

## 11.1.8. Ar fizikālajām, ķīmiskajām un toksikoloģiskajām īpašībām saistītie simptomi

## Violet Red Bile Agar with MUG (VRBA-MUG)

Peržiūrėtas ir pataisytas leidimas 5  
 Peržiūrėto ir pataisyto leidimo data 2023-11-16

## 11.1.8. Ar fizikālajam, chemiskajam un toksikologiskajam ypašyboms susiję simptomai

Daugiau informacijos ieškokite skyriuje (-iuose) 4.2.

## 11.1.9. Aizkavėta un tūlītēja, kā arī hroniska ietekme, ko rada īslaicīga un ilgstoša iedarbība

Daugiau informacijos ieškokite skyriuje (-iuose) 4.2.

## 11.1.10. Mijiedarbība

Nēra duomenų apie šį produktą.

## 11.1.11. Īpašu datu trūkums

<1% šio mišinio sudaro sudedamosios dalys, kurių ūmus toksiskumas nežinomas.

## 11.1.12. Informācija par maisījumu attiecībā pret informāciju par vielu

Daugiau informacijos ieškokite skyriuje (-iuose) 3.

## 11.1.13. Cita informācija

Nēra duomenų apie šį produktą.

## 11.2 Informācija apie kitus pavojus

Nēra duomenų apie šį produktą.

## 12 SKIRSNIS. Ekoloģinē informācija

## 12.1. Toksiškums

Nēra duomenų apie šį produktą.

## 12.2. Patvarumas ir skaidomums

Nēra duomenų apie šį produktą.

## 12.3. Bioakumulācijas potencialas

Nēra duomenų apie šį produktą.

## 12.4. Judums dirvožemjē

Nēra duomenų apie šį produktą.

## 12.5. PBT ir vPvB vertinimo rezultāti

Nēra duomenų apie šį produktą.

## 12.6 Endokrīnē sistēmā ardančios savjēbēs

Nēra duomenų apie šį produktą.

## 12.7 Kitas nepageidaujamas poveikis

Konkrečių cheminės medžiagos ar mišinio bandymų duomenų nėra.

## Papildoma informācija

Saugokite nuo ežerų, tvenkinių ar upelių.

## 13 SKIRSNIS. Atliekų tvarkymas

## 13.1. Atliekų tvarkymo metodai

Utilizuokite laikydamiesi vietos, regioninių ir valstybinių įstatymų. Vykdykite etiketės nurodymus.

## Utilizavimo metodai

Neužterškite vandens valydami įrangą ar išmesdami atliekas. Nenuplaukite į paviršinį vandenį. Utilizuokite laikydamiesi vietos, regioninių ir valstybinių įstatymų.

## Pakuočių utilizavimas

Neužpildomas konteineris. Nenaudokite pakartotinai ir nepildykite šios talpyklos. Jei tuščia: nenaudokite šios talpyklos pakartotinai. Išmeskite į šiukšliadėžę arba pasiūlykite

## Violet Red Bile Agar with MUG (VRBA-MUG)

Peržiūrėtas ir pataisytas leidimas 5  
 Peržiūrėto ir pataisyto leidimo data 2023-11-16

## Pakuočių utilizavimas

	perdirbti, jei įmanoma. Jei užpildyta iš dalies: kreipkitės į vietinę kietųjų atliekų agentūrą, kad gautumėte pašalinimo instrukcijų. Niekada nepilkite nepanaudoto gaminio į vidaus ar lauko kanalizaciją.
--	---

## Papildoma informacija

	Daugiau informacijos rasite gaminio etiketėje ir (arba) pakuotės lapelyje. Vykdykite etiketės nurodymus.
--	--

## 14 SKIRSNIS. Informacija apie gabenimą

## 14.1. JT numeris

	Šis produktas nepriskiriamas pavojingų transportavimui medžiagų klasei.
--	---

## 14.2. JT teisingas krovinio pavadinimas

	Šis produktas nepriskiriamas pavojingų transportavimui medžiagų klasei.
--	---

## 14.3. Gabenimo pavojingumo klasė (-s)

	Šis produktas nepriskiriamas pavojingų transportavimui medžiagų klasei.
--	---

## 14.4. Pakuotės grupė

	Šis produktas nepriskiriamas pavojingų transportavimui medžiagų klasei.
--	---

## 14.5. Pavojus aplinkai

	Šis produktas nepriskiriamas pavojingų transportavimui medžiagų klasei.
--	---

## 14.6. Specialios atsargumo priemonės naudotojams

	Šis produktas nepriskiriamas pavojingų transportavimui medžiagų klasei.
--	---

## 14.7. Nesupakuotų krovinių vežimas jūra pagal TJO dokumentus

	Šis produktas nepriskiriamas pavojingų transportavimui medžiagų klasei.
--	---

## 15 SKIRSNIS. Informacija apie reglamentavimą

## 15.1. Su konkrečia medžiaga ar mišiniu susiję saugos, sveikatos ir aplinkos teisės aktai

Regolamenti	KOMISIJOS REGLAMENTAS (ES) 2020/878 2020 m. birželio 18 d., iš dalies keičiantis Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (EB) Nr. 1272/2008 dėl cheminių medžiagų registravimo, įvertinimo, autorizacijos ir apribojimų (REACH) II priedą.
Cheminių medžiagų atsargos / Teisės žinoti sąrašai:	Norėdami gauti daugiau informacijos, susisiekite su SDS@neogen.com. Pateikdami prašymą nurodykite šalį arba regioną.  Kalifornijos 65 pasiūlymas: Šiame produkte nėra medžiagų, apie kurias reikia pranešti, kurių koncentracija >0,0001 %.

## 16 SKIRSNIS. Kita informacija

## Kita informacijaLT

Peržiūrėtas ir pataisytas leidimas	Šis dokumentas skiriasi nuo ankstesnės versijos šiose vietose: 2 - Kiti pavojai. 3 - Apibūdinimas. 7 - 7.2. Saugaus sandėliavimo sąlygos, įskaitant visus nesuderinamumus. 9 - 9.1. Informacija apie pagrindines fizines ir chemines savybes (Spalva). 9 - 9.1. Informacija apie pagrindines fizines ir chemines savybes (Riebaluose). 9 - 9.2. Kita informacija (Dujų grupė). 10 - 10.4. Vengtinios sąlygos. 11 - Didelis toksiškumas.
Akronimai	ADR/RID: Europos susitarimai dėl tarptautinio pavojingų krovinių vežimo geležinkeliais (RID) ir keliais (ADR).

## Violet Red Bile Agar with MUG (VRBA-MUG)

Peržiūrėtas ir pataisytas leidimas 5  
 Peržiūrėto ir pataisyto leidimo data 2023-11-16

## Kita informacijaLT

	<p>CAS Nr.: Cheminių medžiagų santraukų tarnyba.          KLASĖ: 2013 m. pavojingų cheminių medžiagų reglamento klasifikacija, ženklavimas ir saugos duomenų lapas (Malaizija).          FIFRA: JAV federalinis insekticidų, fungicidų ir rodenticidų įstatymas.          GHS: pasauliniu mastu suderinta sistema.          HCS 2012: JAV pranešimo apie pavojų standartas (2012 m. peržiūra).          IATA: Tarptautinė oro transporto asociacija.          ICAO: Tarptautinė civilinės aviacijos organizacija.          IMDG: Tarptautiniai pavojingi kroviniai jūroje.          LD: Mirtina dozė.          OEL: Ribinė vertė darbo aplinkoje.          OSHA: JAV darbuotojų saugos ir sveikatos administracija.          PEL: leistina poveikio riba.          REACH: cheminių medžiagų registracija, įvertinimas, autorizavimas ir apribojimas.          STOT: toksiškumas konkrečiam organui.          SVHC: Įpaši birstama viela.          JAV DOT: Jungtinių Valstijų transporto departamentas.          LOJ: Lakus organinis junginys.          WEL: Poveikio darbo vietoje riba.</p>
Teiginių apie pavojų tekstas 3 skyriuje	<p>Skin Irrit. 2: H315 - Dirgina odą.          Eye Irrit. 2: H319 - Sukelia smarkų akių dirginimą.</p>

## Papildoma informacija

	<p>ATSAKOMYBĖS ATSAKOMYBĖS ATSAKOMYBĖS ATSAKOMYBĖS: čia pateikta informacija ir rekomendacijos ("Informacija") pateikiamos sąžiningai ir manoma, kad jos yra teisingos išleidimo dieną. Neatsakoma dėl informacijos išsamumo ar tikslumo. Be to, dėl daugelio veiksnių, turinčių įtakos šio gaminio naudojimui, informacija pateikiama su sąlyga, kad ją gaunantis asmuo (-iai) pats nuspręs dėl jos tinkamumo savo unikaliems tikslams (-ams) prieš naudojimą. .</p> <p>Išskyrus tai, kas aiškiai nurodyta šiame dokumente, JOKIOS GARANTIJOS, GARANTIJOS AR PAREIŠKIMŲ JOKIŲ RŪŠIŲ, AIŠKIŲ AR NUMANOMŲ, ĮSKAITANT, BET NE APSIRIBOJANT, NUMANOMĄ PARDUOTAMO GARANTIJA, TINKAMUMO, TINKAMUMO, TAM KAM TIKRAI JAV ARBA TIKSLUI. BŪTI GAUTA NAUDOJANT ŠĮ GAMINĮ, yra susiję su šiuo produktu arba šio gaminio naudojimu. Produktas, kuriam taikomas, yra pateiktas „toks, koks yra“ ir tik jam taikomos čia pateiktos garantijos, dėl šio gaminio naudojimo neprisiimama jokios atsakomybės.</p>
--	---