

SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

Pagal REACH reglamentą Nr. 1907/2006

Produktas: Vibe Pro-Citrus Mango VIBE-PRO-CIT-EU

Versija: 3

1 SKIRSNIS: Medžiagos arba mišinio ir bendrovės arba įmonės identifikavimas

1.1. Produkto identifikatorius

Produkto identifikatoriai: Vibe Pro-Citrus Mango VIBE-PRO-CIT-EU(Sudėtyje yra:Citral, Linalool)

Kitas identifikatorius: 20-043-PIE-D

Unikalus formulės identifikatorius (UFI): VGQ0-X0HH-300P-CWNC

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

Produkto naudojimas: Oro gaiviklis,Skirta naudoti tik profesionalams.

Nerekomenduojami naudojimo atvejai: Naudoti tik pagal paskirtį.

1.3. Išsami informacija apie saugos duomenų lapo teikėją

Įmonės pavadinimas: Vectair Systems Ltd

Įmonės adresas: Unit 3, Trident Centre, Armstrong Road, Basingstoke, Hampshire, RG24 8NU, UK

Kontaktai: Product Development

El. pašto adresas: prod-dev@vectairsystems.com

Įmonės telefonas: +44 (0) 1256 319500 (Office Hours 09:00 to 17:00)

1.4. Pagalbos telefono numeris

Pagalbos iškvietimo telefono numeris: [UK]111;[IE]+353 (0)1 809 2166;[BE]+32 (0)70 245 245;[BG]+359 (0)2 9154 233;[CZ]+420 224 919 293/+420 224 915 402;[DK]+45 8212 1212;[AT]+43 (0)1 406 43 43;[GR]+30 210 779 3777;[ES]+34 91 562 04 20;[EE][LV][SI][SE]112;[FI]+358 (0)9 471 977;[FR]+33 (0)1 45 42 59 59;[HR]+385 (0)1 23-48-342;[HU]+36 (06) 80 201-199;[IS]+354 543 2222;[IT]0016506 68593726;[LT]+370 (8)5 236 20 52/+370 (8)6 875 33 78;[NL]+31 (0)30 274 8888;[NO]+47 22 59 13 00;[PT]800 250 250;[RO]+40 (0)21 318 36 06;[SK]+421(0)254774166

2 SKIRSNIS: Galimi pavojai

2.1. Medžiagos ar mišinio klasifikavimas

Klasifikacija pagal Reglamentą (EB) Nr. 1272/2008

Pavojingumo klasė ir kategorija: Akių Pažeidimo / Dirginimo 2 Kategorija
Jautrinimas - Oda 1 Kategorija

Pavojinga vandens aplinkai – 3 kategorijų lėtinis poveikis
H317, Gali sukelti alerginę odos reakciją.

H319, Sukelia smarkų akių dirginimą.

H412, Kenksminga vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus.

SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

Pagal REACH reglamentą Nr. 1907/2006

Produktas: Vibe Pro-Citrus Mango VIBE-PRO-CIT-EU**Versija:** 3**2.2. Ženklavimo elementai****Klasifikacija pagal Reglamentą (EB) Nr. 1272/2008**

Signalinis žodis	Atsargiai.
Pavojaus frazė	H317, Gali sukelti alerginę odos reakciją. H319, Sukelia smarkų akių dirginimą. H412, Kenksminga vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus.
Papildoma informacija:	EUH208, Sudėtyje yra 10-Undecenal, 2-Methyl-3-(p-isopropylphenyl)propionaldehyde, Benzyl salicylate, Geraniol, dl-Citronellol. Gali sukelti alerginę reakciją.
Atsargumo frazė	P280, Mūvėti apsaugines pirštines / dėvėti apsauginius drabužius / naudoti akių (veido) apsaugos priemones. P302/352, PATEKUS ANT ODOS: švelniai nuplaukite dideliu kiekiu vandens. P305/351/338, PATEKUS Į AKIS: Atsargiai plauti vandeniu kelias minutes. Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Toliau plauti akis. P333/313, Jeigu sudirginama oda arba ją išberia: Kreiptis į gydytoją. P337/313, Jei akių dirginimas nepraeina: Kreiptis į gydytoją. P501, Turinį / talpyklą šalinti: pagal vietos/regioninius/nacionalinius/tarptautinius reikalavimus.

Piktogramos**2.3. Kiti pavojai**

Kiti pavojai	CLP etiketės elementai, skirti odos jautrinamiesiems preparatams:: Angliavandenilių koncentracija (%)::	10-Undecenal, 2-Methyl-3-(p-isopropylphenyl)propionaldehyde, Benzyl salicylate, Geraniol, dl-Citronellol 0.0000%
---------------------	--	---

3 SKIRSNIS: Sudėtis arba informacija apie sudedamąsias dalis**3.2. Mišiniai****Sudėtyje yra:**

Pavadinimas	CAS	EB	REACH registracijos Nr.	%	Klasifikacija pagal Reglamentą (EB) Nr. 1272/2008	Specifinė konc. Ribos, M faktoriai ir ATE
Decanal	112-31-2	203-957-4		1-<5%	Eye Irrit. 2-Aquatic Chronic 3;H319-H412,-	

SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

Pagal REACH reglamentą Nr. 1907/2006

Produktas: Vibe Pro-Citrus Mango VIBE-PRO-CIT-EU

Versija: 3

Citral	5392-40-5	226-394-6		1-<5%	Skin Irrit. 2-Eye Irrit. 2-Skin Sens. 1;H315-H317-H319,-	
Linalool	78-70-6	201-134-4		1-<5%	Skin Irrit. 2-Eye Irrit. 2-Skin Sens. 1B;H315-H317-H319,-	oral: ATE = 2790 mg/kg bw
Methyl beta-naphthyl ketone	93-08-3	202-216-2		1-<5%	Eye Irrit. 2;H319,-	oral: ATE = 3100 mg/kg bw
Triethylene Glycol	112-27-6	203-953-2		1-<5%	Skin Irrit. 2;H315,-	
Geraniol	106-24-1	203-377-1		0.1-<1%	Skin Irrit. 2-Eye Dam. 1-Skin Sens. 1;H315-H317-H318,-	oral: ATE = 3600 mg/kg bw
Benzyl salicylate	118-58-1	204-262-9		0.1-<1%	Skin Sens. 1B-Aquatic Chronic 3;H317-H412,-	oral: ATE = 2227 mg/kg bw
1,3,4,6,7,8-Hexahydro-4,6,6,7,8,8-hexamethylcyclopenta-gamma-2-benzopyran	1222-05-5	214-946-9		0.1-<1%	Aquatic Acute 1-Aquatic Chronic 1; H410,-	
dl-Citronellol	106-22-9, 7540-51-4	203-375-0		0.1-<1%	Skin Irrit. 2-Eye Irrit. 2-Skin Sens. 1B;H315-H317-H319,-	dermal: ATE = 2650 mg/kg bw-oral: ATE = 3450 mg/kg bw
2-Methyl-3-(p-isopropylphenyl) propionaldehyde	103-95-7	203-161-7		0.1-<1%	Skin Irrit. 2-Skin Sens. 1B-Aquatic Chronic 3; H315-H317-H412,-	oral: ATE = 3810 mg/kg bw
10-Undecenal	112-45-8	203-973-1		0.1-<1%	Skin Sens. 1B-Aquatic Chronic 3;H317-H412,-	

Medžiagos, kurių poveikį darbo vietoje Sąjunga yra apribojusi:

Pavadinimas	CAS	EB	REACH registracijos Nr.	%	Klasifikacija pagal Reglamentą (EB) Nr. 1272/2008	Specifinė konc. Ribos, M faktoriai ir ATE
Citral	5392-40-5	226-394-6		1-<5%	Skin Irrit. 2-Eye Irrit. 2-Skin Sens. 1;H315-H317-H319,-	
Propylene glycol	57-55-6	200-338-0		10-<20%	-,-,-	

Medžiagos, kurios yra endokrininę sistemą ardančios medžiagos pagal Reglamentą (ES) 2017/2100 arba Reglamentą (ES) 2018/605, daugiau nei 0,1 %:

Netaikoma

Medžiagų, kurios yra patvarios, biologiškai kaupiasi ir toksiškos arba labai patvarios ir labai biologiškai kaupiasi, daugiau kaip 0,1 %:

Netaikoma

4 SKIRSNIS: Pirmosios pagalbos priemonės

4.1. Pirmosios pagalbos priemonių aprašymas

- Įkvėpus:** Išveskite iš poveikio vietos į gryną orą, laikykitės ramybės ir kreipkitės į gydytoją.
- Patekus į akis:** PATEKUS Į AKIS: Atsargiai plauti vandeniu kelias minutes. Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Toliau plauti akis.
- Patekus ant odos:** PATEKUS ANT ODOS: švelniai nuplaukite dideliu kiekiu vandens.
- Nurijus:** Praskalaukite burną vandeniu ir kreipkitės į gydytoją.

SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

Pagal REACH reglamentą Nr. 1907/2006

Produktas: Vibe Pro-Citrus Mango VIBE-PRO-CIT-EU

Versija: 3

4.2. Svarbiausi simptomai ir poveikis, ūmus ir uždelstas

Gali sukelti alerginę odos reakciją.

Sukelia smarkų akių dirginimą.

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

Nesitikima; daugiau informacijos žr. 4.1 skyriuje.

5 SKIRSNIS: Priešgaisrinės priemonės

5.1. Gesinimo priemonės

Tinkamos priemonės: Anglies dioksidas, sausa cheminė medžiaga, putos.

5.2. Specialūs medžiagos ar mišinio keliami pavojai

Gaisro atveju gali išsiskirti: Anglies monoksidas, nenustatyti organiniai junginiai.

5.3. Patarimai gaisrininkams

Esant nepakankamam vėdinimui, dėvėkite tinkamą kvėpavimo takų apsaugą.

6 SKIRSNIS: Avarijų likvidavimo priemonės

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

Neįkvėpkite. Vengti patekimo ant odos ir į akis. Žr. apsaugines priemones, nurodytas 7 ir 8 skyriuose.

6.2. Ekologinės atsargumo priemonės

Saugokite, kad nepatektų į kanalizaciją, paviršinius ir gruntinius vandenis bei dirvožemį.

6.3. Izoliavimo ir valymo procedūros bei priemonės

Pašalinti užsiliepsnojimo šaltinius. Įrengti tinkamą ventiliaciją. Nekvėpuokite garais. Nedelsdami surinkite išsiliejusią medžiagą smėliu arba inertiniais milteliais. Šalinkite pagal vietines taisykles

6.4. Nuoroda į kitus skirsnius

Taip pat žr. 8 ir 13 skyrius.

7 SKIRSNIS: Naudojimas ir sandėliavimas

7.1. Su saugiu tvarkymu susijusios atsargumo priemonės

Laikyti atokiai nuo karščio, žiežirbų, atviros liepsnos ir karštų paviršių. - Nerūkyti. Jei reikia, naudokite asmenines apsaugos priemones. Naudokite vadovaudamiesi gerąja gamybos ir pramoninės higienos praktika. Naudokite tinkamai vėdinamoje vietoje. Nevalgykite, negerkite ir nerūkykite, kai naudojate šį produktą.

SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

Pagal REACH reglamentą Nr. 1907/2006

Produktas: Vibe Pro-Citrus Mango VIBE-PRO-CIT-EU

Versija: 3

7.2. Saugaus sandėliavimo sąlygos, įskaitant visus nesuderinamumus

Laikyti gerai vėdinamoje vietoje. Talpyklą laikyti sandariai uždarytą. Laikyti vėsiai. Indas po žeme ar išbetonuotas rezervuaras ir priėmimo įranga. Naudokite sprogimui atsparią elektros, ventiliacijos ir apšvietimo įrangą. Naudokite tik nekibirkščiuojančius įrankius. Imkitės atsargumo priemonių elektrostatinėms iškvrovoms išvengti.

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

Oro gaiviklis, Skirta naudoti tik profesionalams.: Naudokite vadovaudamiesi gerąja gamybos ir pramoninės higienos praktika.

8 SKIRSNIS: Poveikio prevencija / asmens apsauga

8.1. Kontrolės parametrai

Poveikio darbo vietoje ribos:

Sudedamoji dalis	CAS	EB	Aprašymas	Vertė
Citral	5392-40-5	226-394-6	Polish NDS mgm3	27 mg/m ³
			Polish NDSCCh mgm3	54 mg/m ³
Propylene glycol	57-55-6	200-338-0	UK WEL Long term ppm	474 ppm
			UK WEL Long term mgm3	150 mg/m ³

8.2. Poveikio kontrolė

Akių ir odos apsauga

Dėvėkite apsaugines pirštines / akių apsaugą / veido apsaugą

Kvėpavimo takų apsauga

Užtikrinkite tinkamą ir nuolatinę ventiliaciją, kad išvengtumėte pernelyg didelės garų sankaupos ir užtikrintumėte, kad būtų laikomasi profesinio poveikio ribinių verčių. Jei reikia, priklausomai nuo naudojimo būdo ir apimties, šiais atvejais gali prireikti papildomų inžinerinių apsaugos priemonių: a) Izoliuokite maišymo patalpas ir kitas zonas, kuriose naudojama arba atvirai tvarkoma ši medžiaga. Išlaikykite šiose zonose neigiamą oro slėgį, palyginti su likusia gamyklos dalimi. b) Naudokite asmenines apsaugos priemones – patvirtintą tinkamai dėvimą respiratorių su organinių garų kasetėmis arba užtaisais ir kietųjų dalelių filtrais. c) Siekiant išvengti pernelyg didelio įkvėpimo, įskaitant vietas, kuriose ši medžiaga yra atvirai sveriamą arba matuojama, aplink atvirus indus ir kitus atvirus galimo poveikio šaltinius naudokitės vietine ištraukiamąja ventiliacija. Be to, naudokite bendrą darbo vietos praskiedimo ventiliaciją, kad pašalintumėte arba sumažintumėte galimą poveikį darbuotojams. d) Naudokite uždaras sistemas, skirtas perduoti ir apdoroti šią medžiagą.

Taip pat žr. 2 ir 7 skyrius.

9 SKIRSNIS: Fizinės ir cheminės savybės

9.1. Informacija apie pagrindines fizines ir chemines savybes

Fizinė būseną / spalva: Colourless Skystas

SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

Pagal REACH reglamentą Nr. 1907/2006

Produktas: Vibe Pro-Citrus Mango VIBE-PRO-CIT-EU

Versija: 3

Kvapas:	Citrusinių vaisių
Kvapo atsiradimo slenkstis:	Nenustatyta
Lydimosi / užšalimo temperatūra:	Nenustatyta
Virimo temperatūra arba pradinė virimo temperatūra ir virimo diapazonas:	> 100 °C
Degumas:	Nenustatyta
Apatinė ir viršutinė sprogimo riba	Nenustatyta
Pliūpsnio temperatūra:	> 100 °C
Savaiminio užsidegimo temperatūra:	Nenustatyta
Skilimo temperatūra:	Nėra svarbus
pH:	Nenustatyta
Kinematinis klampumas:	Nenustatyta
Tirpumas:	Nenustatyta
Pasiskirstymo koeficientas: n-oktanolis/vanduo (logaritminė vertė):	Nenustatyta
Garų tankis:	Nenustatyta
Tankis ir (arba) santykinis tankis:	Nenustatyta
Santykinis Garų tankis	Nenustatyta
Dalelių charakteristikos:	Nenustatyta

9.2. Kita informacija Nėra

10 SKIRSNIS: Stabilumas ir reakingumas

10.1. Reakingumas

Nekelia jokio didelio reaktyvumo pavojaus savaime arba sąlytyje su vandeniu.

10.2. Cheminis stabilumas

Geras stabilumas normaliomis laikymo sąlygomis.

10.3. Pavojingų reakcijų galimybė

Nesitikima įprastomis naudojimo sąlygomis.

10.4. Vengtinios sąlygos

Venkite per didelio karščio.

10.5. Nesuderinamos medžiagos

Venkite kontakto su stipriomis rūgštimis, šarmais ar oksiduojančiomis medžiagomis.

10.6. Pavojingi skilimo produktai

Nesitikima.

SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

Pagal REACH reglamentą Nr. 1907/2006

Produktas: Vibe Pro-Citrus Mango VIBE-PRO-CIT-EU

Versija: 3

11 SKIRSNIS: Toksikologinė informacija

11.1. Informacija apie pavojingumo klases, kaip apibrėžta Reglamente (EB) Nr. 1272/2008

Šio mišinio poveikis sveikatai netirtas. Poveikis sveikatai apskaičiuotas taikant Reglamente (EB) Nr. 1272/2008 (CLP) išdėstytus metodus.

Ūmus Toksiškumas:	Remiantis turimais duomenimis neatitinka klasifikavimo kriterijų.
Ūmus Toksiškumas Prarijus	>5000
Ūmus Toksiškumas Per Odą	Netaikoma
Ūmus Toksiškumas Įkvėpus	Nėra.
Odos ėsdinimas ir (arba) dirginimas, Didelis kenksmingumas akims ir (arba) akių dirginimas;	Remiantis turimais duomenimis neatitinka klasifikavimo kriterijų. Akių Pažeidimo / Dirginimo 2 Kategorija
Kvėpavimo takų arba odos jautrinimas; Mutageninis poveikis lytinėms ląstelėms,	Jautrinimas - Oda 1 Kategorija Remiantis turimais duomenimis neatitinka klasifikavimo kriterijų.
Kancerogeniškumas,	Remiantis turimais duomenimis neatitinka klasifikavimo kriterijų.
Toksiškumas Reprodukcijai,	Remiantis turimais duomenimis neatitinka klasifikavimo kriterijų.
STOT (vienkartinis poveikis);	Remiantis turimais duomenimis neatitinka klasifikavimo kriterijų.
STOT (kartotinis poveikis);	Remiantis turimais duomenimis neatitinka klasifikavimo kriterijų.
Aspiracijos pavojus:	Remiantis turimais duomenimis neatitinka klasifikavimo kriterijų.

Informacija apie pavojingas mišinio sudedamąsias dalis

Netaikoma

Daugiau informacijos rasite 2 ir 3 skyriuose.

11.2 Informacija apie kitus pavojus

Netaikoma

12 SKIRSNIS: Ekologinė informacija

12.1. Toksiškumas

Kenksminga vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus.

12.2. Patvarumas ir skaidomumas Nėra.

12.3. Bioakumuliacijos potencialas Nėra.

12.4. Judumas dirvožemyje Nėra.

12.5. PBT ir vPvB vertinimo rezultatai

Ši medžiaga neatitinka REACH reglamento XIII priedo PBT/vPvB kriterijų.

12.6. Endokrininę sistemą ardantis poveikis Netaikoma

savybės

12.7. Kitas nepageidaujamas poveikis Nėra.

SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

Pagal REACH reglamentą Nr. 1907/2006

Produktas: Vibe Pro-Citrus Mango VIBE-PRO-CIT-EU**Versija:** 3**13 SKIRSNIS: Atliekų tvarkymas****13.1. Atliekų tvarkymo metodai**

Sunaikinti pagal vietoje galiojančią tvarką. Venkite pilti į drenažo sistemas ir į aplinką. Tuščią tarą priduoti į patvirtintą atliekų tvarkymo vietą perdirbti arba šalinti

14 SKIRSNIS: Informacija apie gabenimą

	14.1. JT numeris ar ID numeris	14.2. JT teisingas krovinio pavadinimas	14.3. Gabenimo pavojingumo klasė (-s)	Papildoma rizika:	14.4. Pakuotės grupė
JT pavyzdiniai reglamentai	Neklasifikuojama	-	-	-	-
IMDG	Neklasifikuojama	-	-	-	-
ADR,RID,ADN	Neklasifikuojama	-	-	-	-
ICAO TI	Neklasifikuojama	-	-	-	-

14.5. Pavojus aplinkai Nepavojingas aplinkai transportuojant.**14.6. Specialios atsargumo priemonės naudotojams** Nėra papildomų**14.7. Nesupakuotų krovinių vežimas jūrų transportu pagal IMO priemonės**

Neklasifikuojama

15 SKIRSNIS: Informacija apie reglamentavimą**15.1. Su konkrečia medžiaga ar mišiniu susiję saugos, sveikatos ir aplinkos teisės aktai**

SDS identifikacinis Nr.: SDS_1136

15.2. Cheminės saugos vertinimas

Šio produkto cheminės saugos vertinimas nebuvo atliktas.

16 SKIRSNIS: Kita informacija**Koncentracija % ribos:** EDI 2=84.03% SS 1=62.50% EH C3=59.81%**Bendrosios dalinės vertės:** EDI 2=1.19 SS 1=1.60 EH C3=1.67**Peržiūrų paaiškinimai:**

3 SKIRSNIS: Sudėtis arba informacija apie sudedamąsias dalis

Informacija apie pavojingas mišinio sudedamąsias dalis

Poveikio darbo vietoje ribos

Santrumpų paaiškinimai:

Santrumpa	Reikšmė
-----------	---------

SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

Pagal REACH reglamentą Nr. 1907/2006

Produktas: Vibe Pro-Citrus Mango VIBE-PRO-CIT-EU**Versija:** 3

Aquatic Acute 1	Pavojinga vandens aplinkai – 1 kategorijos ūmus poveikis
Aquatic Chronic 1	Pavojinga vandens aplinkai – 1 kategorijų lėtinis poveikis
Aquatic Chronic 3	Pavojinga vandens aplinkai – 3 kategorijų lėtinis poveikis
Eye Dam. 1	Akių Pažeidimo / Dirginimo 1 Kategorija
Eye Irrit. 2	Akių Pažeidimo / Dirginimo 2 Kategorija
H315	Dirgina odą.
H317	Gali sukelti alerginę odos reakciją.
H318	Smarkiai pažeidžia akis.
H319	Sukelia smarkų akių dirginimą.
H410	Labai toksiška vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus.
H412	Kenksminga vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus.
P261	Stenkitės nekvėpti garų ar dulkių.
P264	Po darbo kruopščiai nusiplaukite rankas ir kitas sąlyčio vietas.
P272	Užterštų darbo drabužių negalima išnešti iš darbo vietos.
P273	Saugoti, kad nepatektų į aplinką.
P280	Mūvėti apsaugines pirštines / dėvėti apsauginius drabužius / naudoti akių (veido) apsaugos priemones.
P302/352	PATEKUS ANT ODOS: švelniai nuplaukite dideliu kiekiu vandens.
P305/351/338	PATEKUS Į AKIS: Atsargiai plauti vandeniu kelias minutes. Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Toliau plauti akis.
P310	Nedelsiant skambinti į APSINUODIJIMŲ KONTROLĖS IR INFORMACIJOS BIURĄ / kreiptis į gydytoją.
P332/313	Jeigu sudirginama oda: Kreiptis į gydytoją.
P333/313	Jeigu sudirginama oda arba ją išberia: Kreiptis į gydytoją.
P337/313	Jei akių dirginimas nepraeina: Kreiptis į gydytoją.
P362	Nuvilkite užterštus drabužius.
P363	Užterštus drabužius išskalbti prieš vėl juos apsivelkant.
P391	Surinkti ištekėjusią medžiagą.
P501	Turinį / talpyklą šalinti: pagal vietos/regioninius/nacionalinius/tarptautinius reikalavimus.
Skin Irrit. 2	Odos ėsdinimas / sudirginimas 2 Kategorija
Skin Sens. 1	Jautrinimas - Oda 1 Kategorija
Skin Sens. 1B	Jautrinimas - Oda 1B Kategorija

Šiame saugos duomenų lape pateikta informacija, mūsų žiniomis, yra teisinga ir tiksli, bet visi duomenys, instrukcijos, rekomendacijos ir (arba) pasiūlymai pateikiami be garantijų.