

SKIRSNIS 1: (Cheminės) Medžiagos arba mišinio ir bendrovės arba įmonės identifikavimas**1.1. Produkto identifikatorius**

Chemijos tipas : Mišinys
 Prekybinis pavadinimas/Pavadinimas : Mr Proper Universal Lemon – universalus valiklis
 Produkto kodas : PA00165376/PA00174975

1.2. (Cheminės) Medžiagos ar mišinio nustatyti naudojimo būdai ir nerekomenduojami naudojimo būdai**1.2.1. Nustatyti naudojimo būdai**

Funkcija arba naudojimo paskirtis : Valymo / plovimo medžiagos ir priedai

1.2.2. Nerekomenduojama naudoti

Nėra duomenų

1.3. Išsami informacija apie saugos duomenų lapo teikėją

UAB „Sanitex“ Raudondvario pl. 131 LT-47501 Kaunas

Tel.: +370 37 401111 Faksas: +370 37 401110

E-mail: sanitex@sanitex.eu

1.4. Pagalbos telefono numeris

Pagalbos telefonas (8 5) 236 20 52

SKIRSNIS 2: Galimi pavojai**2.1. Medžiagos ar mišinio klasifikavimas**

Klasifikacija pagal Direktyvą 67/548/EEB bei 1999/45/EB

Neklasifikuojama

Kenksmingas fizikocheminis poveikis žmonių sveikatai ir aplinkai

Nėra duomenų

2.2. Ženklavimo elementai

Ženklavimas pagal Direktyvą 67/548/EEB arba 1999/45/EB

Pavojaus simboliai : -
 R frazės : Neklasifikuojama kaip pavojinga pagal Direktyvų 67/548/EEB ir (arba) 1999/45/EB reikalavimus
 AISE frazės : Saugoti nuo vaikų.
 Vengti patekimo į akis. Patekus į akis, nedelsiant gerai praplauti vandeniu.
 Panaudojus nusiplauti ir nusidžiovinti rankas.
 Asmenims, turintiems jautrią ar pažeistą odą, vengti ilgalaikio sąlyčio su produktu.

2.3. Kiti pavojai

Nėra duomenų

SKIRSNIS 3: Sudėtis ir informacija apie komponentus**3.1. Medžiagos**

Netaikoma

3.2. Mišiniai

Pavadinimas	Produkto identifikatorius	%	Klasifikacija pagal Direktyvą 67/548/EEB
C9-11 Pareth-n	(CAS Nr.) 68439-46-3 (EB Nr.) Polymer	1 - 5	Xn; R22 Xi; R41
Pavadinimas	Produkto identifikatorius	%	Klasifikacija pagal reglamentą (EB) Nr. 1272/2008 [CLP]
C9-11 Pareth-n	(CAS Nr.) 68439-46-3 (EB Nr.) Polymer	1 - 5	Acute Tox. 4 (Oral), H302 Eye Dam. 1, H318

R-, H- ir EUH frazių formuluotė: žr. 16 skirsnyje.

SKIRSNIS 4: Pirmosios pagalbos priemonės**4.1. Pirmosios pagalbos priemonių aprašymas**

Pirmosios pagalbos priemonės įkvėpus : Pasireiškus simptomams: eikite į gryną orą ir išvėdinkite paveiktą vietą. Kvėpavimo problemos: kreipkitės į gydytoją.

Mr Proper Universal Lemon

Saugos duomenų lapas

pagal Reglamentą (EB) Nr. 453/2010

Pirmosios pagalbos priemonės medžiagai patekus ant odos	: Pasireiškus simptomams: nedelsdami gausiai praskalaukite vandeniu. Jei sudirgimas nepraeina, nukentėjusį asmenį nuvežkite pas gydytoją.
Pirmosios pagalbos priemonės medžiagai patekus į akis	: 15 minučių gausiai skalaukite vandeniu. Jei sudirgimas nepraeina, nukentėjusį asmenį nuvežkite pas gydytoją.
Pirmosios pagalbos priemonės prarijus	: Neduokite gerti vandens arba duokite jo labai nedaug. Nesukelkite vėmimo. Kreipkitės į gydytoją.

4.2. Svarbiausi simptomai ir poveikis (ūmus ir uždelstas)

Simptomai / sužeidimai įkvėpus	: Gali sukelti sudirgimą ar į astmą panašius simptomus.
Simptomai / sužeidimai patekus ant odos	: Ilgalaikis kontaktas gali sukelti lengvą sudirgimą.
Simptomai / sužeidimai patekus į akis	: Gali sukelti lengvą sudirgimą.
Simptomai / sužeidimai prarijus	: Skrandžio ir žarnyno skausmai.

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

Žr. 4.1 skyrių.

SKIRSNIS 5: Priešgaisrinės priemonės

5.1. Gesinimo priemonės

Tinkamos gesinimo priemonės	: Sausi cheminiai milteliai, alkoholiui atsparios putos, anglies dioksidas (CO ₂).
-----------------------------	--

5.2. Specialūs medžiagos ar mišinio keliami pavojai

Gaisro pavojus	: Nėra gaisro pavojaus. Nedegi.
Sprogimo pavojus	: Produktas nėra sprogus.
Reaktingumas	: Pavojingų reakcijų nežinoma.

5.3. Patarimai gaisrininkams

Priešgaisrinės priemonės	: Nereikia konkrečios priešgaisrinės instrukcijos.
Apsauga gaisro gesinimo metu	: Esant nepakankamam vėdinimui, naudoti kvėpavimo takų apsaugos priemones.

SKIRSNIS 6: Avarijų likvidavimo priemonės

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

6.1.1. Neteikiantiems pagalbos darbuotojams

Apsauginė įranga	: Mūvėti tinkamas pirštines ir naudoti akių (veido) apsaugos priemones.
------------------	---

6.1.2. Pagalbos teikėjams

Apsauginė įranga	: Mūvėti tinkamas pirštines ir naudoti akių (veido) apsaugos priemones.
------------------	---

6.2. Aplinkos apsaugos priemonės

Vartojimo prekės, kurios po naudojimo išpilamos į kanalizaciją. Venkite užteršti dirvožemį ir vandenį. Venkite išpilti į kanalizaciją.

6.3. Izoliavimo ir valymo procedūros bei priemonės

Sulaikymui	: Susemkite sugertą medžiagą į uždarą talpyklą.
Valymo procedūros	: Negausus skysčio išsiliejimas: naudokite nedegancią sugeriamąją medžiagą ir susemkite į talpyklą išmesti. Gausus produkto išsiliejimas: užtvirkite išsiliejusią medžiagą ir surinkite ją į tinkamą talpyklą. Ši medžiaga ir jos talpa turi būti išmesta laikantis vietinių įstatymų.

6.4. Nuoroda į kitus skirsnius

Žr. 8 ir 13.

SKIRSNIS 7: Naudojimas ir sandėliavimas

7.1. Su saugiu tvarkymu susijusios atsargumo priemonės

Saugaus tvarkymo atsargumo priemonės	: Naudojant šį produktą, nevalgyti, negerti ir nerūkyti. Nenaudoti, jeigu neperskaityti ar nesuprasti visi saugos įspėjimai.
--------------------------------------	--

7.2. Saugaus sandėliavimo sąlygos, įskaitant visus nesuderinamumus

Laikymo sąlygos	: Saugoti originalioje pakuotėje. Žr. 10 skyrių.
Nesuderinami produktai	: Žr. 10 skyrių.
Nesuderinamos medžiagos	: Netaikoma.
Nuorodos dėl laikymo bendroje patalpoje	: Netaikoma.
Sandėliavimo vietos	: Laikyti vėsioje vietoje. Laikyti sausoje vietoje.

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

Valymo / plovimo medžiagos ir priedai.

SKIRSNIS 8: Poveikio prevencija (asmens apsauga)

8.1. Kontrolės parametrai

Nėra duomenų

Mr Proper Universal Lemon

Saugos duomenų lapas

pagal Reglamentą (EB) Nr. 453/2010

8.2. Poveikio prevencijos priemonės

Asmens apsaugos įranga	: Nereikalinga įprastomis naudojimo sąlygomis.
Rankų apsauga	: Netaikoma.
Akių apsauga	: Netaikoma.
Odos ir kūno apsaugos priemonės	: Netaikoma.
Kvėpavimo takų apsauga	: Netaikoma.

SKIRSNIS 9: Fizikinės ir cheminės savybės

9.1. Informacija apie pagrindines fizines ir chemines savybes

Forma	: Skystis.
Išvaizda	: Skystis.
Spalva	: Spalvota.
Kvapas	: Malonus (aromatintas).
Aromato riba	: Duomenų nėra.
pH	: 10.3
Lydimosi taškas / lydymosi intervalas	: Neišmatuota.
Kietėjimo temperatūra	: Duomenų nėra.
Virimo taškas	: Neišmatuota.
Plūpsnio taškas	: > 60 °C
Santykis garavimo greitis, palyginti su butilacetatu	: Neišmatuota.
Degumas (kieta medžiaga, dujos)	: Nedegus.
Sprogiosios ribas	: Produktas nėra sproguos.
Garų slėgis	: Neišmatuota.
Santykinis garų tankis esant 20 °C	: Neišmatuota.
Santykinis tankis	: Duomenų nėra.
Tankis	: 1110 g/l
Tirpumas	: Tirpsta vandenyje.
Log Pow	: Duomenų nėra.
Savaiminio užsiliepsnojimo temperatūra	: Neišmatuota.
Skilimo temperatūra	: Neišmatuota.
Klampumas	: 3 cP

9.2. Kita informacija

Nėra duomenų

SKIRSNIS 10: Stabilumas ir reakingumas

10.1. Reakingumas

Pavojingų reakcijų nežinoma.

10.2. Cheminis stabilumas

Stabilus įprastomis sąlygomis.

10.3. Pavojingų reakcijų galimybė

Žr. 10.1 skyrių „Reakingumas“.

10.4. Vengtinės sąlygos

Žr. 10 skyrių „Nesuderinamos medžiagos“.

10.5. Nesuderinamos medžiagos

Netaikoma.

10.6. Pavojingi skilimo produktai

Įprastomis naudojimo sąlygomis nėra.

SKIRSNIS 11: Toksikologinė informacija

11.1. Informacija apie toksinį poveikį

Mr Proper Universal Lemon

Saugos duomenų lapas

pagal Reglamentą (EB) Nr. 453/2010

Galimi kenksmingi poveikiai žmonėms ir galimi simptomai	: Ūmaus toksiškumo: remiantis turimais medžiagos duomenimis, klasifikacijos kriterijų neatitinka. Kancerogeniškumas: remiantis turimais medžiagos duomenimis, klasifikacijos kriterijų neatitinka. Koroziškumas: remiantis turimais medžiagos duomenimis, klasifikacijos kriterijų neatitinka. Toksiškumas reprodukcijai: remiantis turimais medžiagos duomenimis, klasifikacijos kriterijų neatitinka. Jautrumo didinimas: remiantis turimais medžiagos duomenimis, klasifikacijos kriterijų neatitinka. Toksiškumas pakartotinai įsisavinus: remiantis turimais medžiagos duomenimis, klasifikacijos kriterijų neatitinka. Mutageniškumas: remiantis turimais medžiagos duomenimis, klasifikacijos kriterijų neatitinka. Dirginimas: Remiantis turimais mišinio duomenimis ir surišimo principais, klasifikacijos kriterijų neatitinka.
Kita informacija	: Tikėtini poveikio keliai: oda ir akys. Informacija apie poveikį: žr. 4 skyrių.

SKIRSNIS 12: Ekologinė informacija

12.1. Toksiškumas

Ekologija – bendroji informacija	: Įprastomis rekomenduojamomis naudojimo sąlygomis nėra neigiamo poveikio vandens valymo įrenginių veikimui. Produktas nelaikomas pavojingu vandens organizmams ir nedaro ilgalaikio neigiamo poveikio aplinkai.
----------------------------------	--

12.2. Patvarumas ir skaidomumas

Nėra duomenų

12.3. Potencialios bioakumuliacijos

Nėra duomenų

12.4. Judumas dirvožemyje

Nėra duomenų

12.5. PBT ir vPvB vertinimo rezultatai

Mr Proper Universal Lemon	
PBT savybių nustatymo rezultatas	Neaptikta PBT ir vPvB ingredientų.

12.6. Kitas nepageidaujamas poveikis

Kita informacija	: Kitų poveikių nežinoma.
------------------	---------------------------

SKIRSNIS 13: Atliekų tvarkymas

13.1. Atliekų tvarkymo metodai

Regioniniai įstatymai (atliekos)	: Išmesti pagal oficialius reikalavimus.
----------------------------------	--

SKIRSNIS 14: Informacija apie gabenimą

14.1. JT numeris

Netaikoma

14.2. JT teisingas krovinio pavadinimas

Netaikoma

14.3. Gabenimo pavojingumo klasė (-s)

Netaikoma

14.4. Pakuotės grupė

Netaikoma

14.5. Pavojai aplinkai

Netaikoma

14.6. Specialios atsargumo priemonės naudotojams

Netaikoma

14.7. Nesupakuotų krovinių vežimas pagal MARPOL 73/78 II priedą ir IBC kodeksą

Netaikoma

SKIRSNIS 15: Informacija apie reglamentavimą

Sudedamųjų dalių etiketė	: <5% nejoninių aktyviųjų paviršiaus medžiagų, muilo; Glutaral, Benzisothiazolinone, kvapai, Citral, Citronellol, Hexyl cinnamal, Limonene, Linalool.
--------------------------	---

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

15.1.1. ES nuostatos

Nėra duomenų

15.1.2. Nacionalinės nuostatos

EURAL	: 20 01 29*
-------	-------------

Mr Proper Universal Lemon

Saugos duomenų lapas

pagal Reglamentą (EB) Nr. 453/2010

CESIO - Rekomendacija

: Mišinyje esančios paviršinės medžiagos atitinka biologinio skaidymosi kriterijus, nurodytus Reglamente (EB) Nr. 648/2004 dėl ploviklių. Šį teiginį patvirtinančius duomenis turi valstybių narių kompetentingos įstaigos arba juos gali gauti pareikalavusios iš valymo medžiagos gamintojo.

15.2. Medžiagos saugumo įvertinimas

Netaikoma

SKIRSNIS 16: Kita informacija

Nuorodos dėl mokymų

: Produktą naudoti laikantis pakuotėje nurodytų instrukcijų.

3 skyriuje be REACH registracijos numerio pateiktos druskos yra išimtis, paremta Priedu V

R, H ir EUH frazių formuluotė:

Acute Tox. 4 (Oral)	Ūmus toksiškumas (oralinis) Kategorija 4
Eye Dam. 1	Stipriai pažeidžia / dirgina akis Kategorija 1
H302	Kenksminga prarijus
H318	Smarkiai pažeidžia akis
R22	Kenksminga prarijus.
R41	Gali smarkiai pažeisti akis.
Xi	Dirginanti
Xn	Kenksminga.

Ši informacija paremta mūsų turimomis žiniomis ir skirta aprašyti produktą sveikatos, saugumo ir aplinkosaugos tikslais. Jos nereikėtų suvokti kaip užtikrinančios specifines produkto savybes.

SKIRSNIS 1: (Cheminės) Medžiagos arba mišinio ir bendrovės arba įmonės identifikavimas**1.1. Produkto identifikatorius**

Chemijos tipas : Mišinys
 Prekybinis pavadinimas/Pavadinimas : Mr Proper Universal Lemon – universalus valiklis
 Produkto kodas : PA00165376/PA00174975

1.2. (Cheminės) Medžiagos ar mišinio nustatyti naudojimo būdai ir nerekomenduojami naudojimo būdai**1.2.1. Nustatyti naudojimo būdai**

Funkcija arba naudojimo paskirtis : Valymo / plovimo medžiagos ir priedai

1.2.2. Nerekomenduojama naudoti

Nėra duomenų

1.3. Išsami informacija apie saugos duomenų lapo teikėją

UAB „Sanitex“ Raudondvario pl. 131 LT-47501 Kaunas

Tel.: +370 37 401111 Faksas: +370 37 401110

E-mail: sanitex@sanitex.eu

1.4. Pagalbos telefono numeris

Pagalbos telefonas (8 5) 236 20 52

SKIRSNIS 2: Galimi pavojai**2.1. Medžiagos ar mišinio klasifikavimas**

Klasifikacija pagal Direktyvą 67/548/EEB bei 1999/45/EB

Neklasifikuojama

Kenksmingas fizikocheminis poveikis žmonių sveikatai ir aplinkai

Nėra duomenų

2.2. Ženklavimo elementai

Ženklavimas pagal Direktyvą 67/548/EEB arba 1999/45/EB

Pavojaus simboliai : -
 R frazės : Neklasifikuojama kaip pavojinga pagal Direktyvą 67/548/EEB ir (arba) 1999/45/EB reikalavimus
 AISE frazės : Saugoti nuo vaikų.
 Vengti patekimo į akis. Patekus į akis, nedelsiant gerai praplauti vandeniu.
 Panaudojus nusiplauti ir nusidžiovinti rankas.
 Asmenims, turintiems jautrią ar pažeistą odą, vengti ilgalaikio sąlyčio su produktu.

2.3. Kiti pavojai

Nėra duomenų

SKIRSNIS 3: Sudėtis ir informacija apie komponentus**3.1. Medžiagos**

Netaikoma

3.2. Mišiniai

Pavadinimas	Produkto identifikatorius	%	Klasifikacija pagal Direktyvą 67/548/EEB
C9-11 Pareth-n	(CAS Nr.) 68439-46-3 (EB Nr.) Polymer	1 - 5	Xn; R22 Xi; R41
Pavadinimas	Produkto identifikatorius	%	Klasifikacija pagal reglamentą (EB) Nr. 1272/2008 [CLP]
C9-11 Pareth-n	(CAS Nr.) 68439-46-3 (EB Nr.) Polymer	1 - 5	Acute Tox. 4 (Oral), H302 Eye Dam. 1, H318

R-, H- ir EUH frazių formuluotė: žr. 16 skirsnyje.

SKIRSNIS 4: Pirmosios pagalbos priemonės**4.1. Pirmosios pagalbos priemonių aprašymas**

Pirmosios pagalbos priemonės įkvėpus : Pasireiškus simptomams: eikite į gryną orą ir išvėdinkite paveiktą vietą. Kvėpavimo problemos: kreipkitės į gydytoją.

Mr Proper Universal Lemon

Saugos duomenų lapas

pagal Reglamentą (EB) Nr. 453/2010

Pirmosios pagalbos priemonės medžiagai patekus ant odos	: Pasireiškus simptomams: nedelsdami gausiai praskalaukite vandeniu. Jei sudirgimas nepraeina, nukentėjusį asmenį nuvežkite pas gydytoją.
Pirmosios pagalbos priemonės medžiagai patekus į akis	: 15 minučių gausiai skalaukite vandeniu. Jei sudirgimas nepraeina, nukentėjusį asmenį nuvežkite pas gydytoją.
Pirmosios pagalbos priemonės prarijus	: Neduokite gerti vandens arba duokite jo labai nedaug. Nesukelkite vėmimo. Kreipkitės į gydytoją.

4.2. Svarbiausi simptomai ir poveikis (ūmus ir uždelstas)

Simptomai / sužeidimai įkvėpus	: Gali sukelti sudirgimą ar į astmą panašius simptomus.
Simptomai / sužeidimai patekus ant odos	: Ilgalais kontaktas gali sukelti lengvą sudirgimą.
Simptomai / sužeidimai patekus į akis	: Gali sukelti lengvą sudirgimą.
Simptomai / sužeidimai prarijus	: Skrandžio ir žarnyno skausmai.

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

Žr. 4.1 skyrių.

SKIRSNIS 5: Priešgaisrinės priemonės

5.1. Gesinimo priemonės

Tinkamos gesinimo priemonės	: Sausi cheminiai milteliai, alkoholiui atsparios putos, anglies dioksidas (CO ₂).
-----------------------------	--

5.2. Specialūs medžiagos ar mišinio keliami pavojai

Gaisro pavojus	: Nėra gaisro pavojaus. Nedegi.
Sprogimo pavojus	: Produktas nėra sprogus.
Reaktingumas	: Pavojingų reakcijų nežinoma.

5.3. Patarimai gaisrininkams

Priešgaisrinės priemonės	: Nereikia konkrečios priešgaisrinės instrukcijos.
Apsauga gaisro gesinimo metu	: Esant nepakankamam vėdinimui, naudoti kvėpavimo takų apsaugos priemones.

SKIRSNIS 6: Avarijų likvidavimo priemonės

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

6.1.1. Neteikiantiems pagalbos darbuotojams

Apsauginė įranga	: Mūvėti tinkamas pirštines ir naudoti akių (veido) apsaugos priemones.
------------------	---

6.1.2. Pagalbos teikėjams

Apsauginė įranga	: Mūvėti tinkamas pirštines ir naudoti akių (veido) apsaugos priemones.
------------------	---

6.2. Aplinkos apsaugos priemonės

Vartojimo prekės, kurios po naudojimo išpilamos į kanalizaciją. Venkite užteršti dirvožemį ir vandenį. Venkite išpilti į kanalizaciją.

6.3. Izoliavimo ir valymo procedūros bei priemonės

Sulaikymui	: Susemkite sugertą medžiagą į uždarą talpyklą.
Valymo procedūros	: Negausus skysčio išsiliejimas: naudokite nedegancią sugeriamąją medžiagą ir susemkite į talpyklą išmesti. Gausus produkto išsiliejimas: užtvirkite išsiliejusią medžiagą ir surinkite ją į tinkamą talpyklą. Ši medžiaga ir jos talpa turi būti išmesta laikantis vietinių įstatymų.

6.4. Nuoroda į kitus skirsnius

Žr. 8 ir 13.

SKIRSNIS 7: Naudojimas ir sandėliavimas

7.1. Su saugiu tvarkymu susijusios atsargumo priemonės

Saugaus tvarkymo atsargumo priemonės	: Naudojant šį produktą, nevalgyti, negerti ir nerūkyti. Nenaudoti, jeigu neperskaityti ar nesuprasti visi saugos įspėjimai.
--------------------------------------	--

7.2. Saugaus sandėliavimo sąlygos, įskaitant visus nesuderinamumus

Laikymo sąlygos	: Saugoti originalioje pakuotėje. Žr. 10 skyrių.
Nesuderinami produktai	: Žr. 10 skyrių.
Nesuderinamos medžiagos	: Netaikoma.
Nuorodos dėl laikymo bendroje patalpoje	: Netaikoma.
Sandėliavimo vietos	: Laikyti vėsioje vietoje. Laikyti sausoje vietoje.

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

Valymo / plovimo medžiagos ir priedai.

SKIRSNIS 8: Poveikio prevencija (asmens apsauga)

8.1. Kontrolės parametrai

Nėra duomenų

Mr Proper Universal Lemon

Saugos duomenų lapas

pagal Reglamentą (EB) Nr. 453/2010

8.2. Poveikio prevencijos priemonės

Asmens apsaugos įranga	: Nereikalinga įprastomis naudojimo sąlygomis.
Rankų apsauga	: Netaikoma.
Akių apsauga	: Netaikoma.
Odos ir kūno apsaugos priemonės	: Netaikoma.
Kvėpavimo takų apsauga	: Netaikoma.

SKIRSNIS 9: Fizikinės ir cheminės savybės

9.1. Informacija apie pagrindines fizines ir chemines savybes

Forma	: Skystis.
Išvaizda	: Skystis.
Spalva	: Spalvota.
Kvapų	: Malonus (aromatintas).
Aromato riba	: Duomenų nėra.
pH	: 10.3
Lydimosi taškas / lydymosi intervalas	: Neišmatuota.
Kietėjimo temperatūra	: Duomenų nėra.
Virimo taškas	: Neišmatuota.
Plūpsnio taškas	: > 60 °C
Santykis garavimo greitis, palyginti su butilacetatu	: Neišmatuota.
Degumas (kieta medžiaga, dujos)	: Nedegus.
Sprogiosios ribos	: Produktas nėra sproguos.
Garų slėgis	: Neišmatuota.
Santykinis garų tankis esant 20 °C	: Neišmatuota.
Santykinis tankis	: Duomenų nėra.
Tankis	: 1110 g/l
Tirpumas	: Tirpsta vandenyje.
Log Pow	: Duomenų nėra.
Savaiminio užsiliepsnojimo temperatūra	: Neišmatuota.
Skilimo temperatūra	: Neišmatuota.
Klampumas	: 3 cP

9.2. Kita informacija

Nėra duomenų

SKIRSNIS 10: Stabilumas ir reakingumas

10.1. Reakingumas

Pavojingų reakcijų nežinoma.

10.2. Cheminis stabilumas

Stabilus įprastomis sąlygomis.

10.3. Pavojingų reakcijų galimybė

Žr. 10.1 skyrių „Reakingumas“.

10.4. Vengtinės sąlygos

Žr. 10 skyrių „Nesuderinamos medžiagos“.

10.5. Nesuderinamos medžiagos

Netaikoma.

10.6. Pavojingi skilimo produktai

Įprastomis naudojimo sąlygomis nėra.

SKIRSNIS 11: Toksikologinė informacija

11.1. Informacija apie toksinį poveikį

Mr Proper Universal Lemon

Saugos duomenų lapas

pagal Reglamentą (EB) Nr. 453/2010

Galimi kenksmingi poveikiai žmonėms ir galimi simptomai	: Ūmaus toksiškumo: remiantis turimais medžiagos duomenimis, klasifikacijos kriterijų neatitinka. Kancerogeniškumas: remiantis turimais medžiagos duomenimis, klasifikacijos kriterijų neatitinka. Koroziškumas: remiantis turimais medžiagos duomenimis, klasifikacijos kriterijų neatitinka. Toksiškumas reprodukcijai: remiantis turimais medžiagos duomenimis, klasifikacijos kriterijų neatitinka. Jautrumo didinimas: remiantis turimais medžiagos duomenimis, klasifikacijos kriterijų neatitinka. Toksiškumas pakartotinai įsisavinus: remiantis turimais medžiagos duomenimis, klasifikacijos kriterijų neatitinka. Mutageniškumas: remiantis turimais medžiagos duomenimis, klasifikacijos kriterijų neatitinka. Dirginimas: Remiantis turimais mišinio duomenimis ir surišimo principais, klasifikacijos kriterijų neatitinka.
Kita informacija	: Tikėtini poveikio keliai: oda ir akys. Informacija apie poveikį: žr. 4 skyrių.

SKIRSNIS 12: Ekologinė informacija

12.1. Toksiškumas

Ekologija – bendroji informacija	: Įprastomis rekomenduojamomis naudojimo sąlygomis nėra neigiamo poveikio vandens valymo įrenginių veikimui. Produktas nelaikomas pavojingu vandens organizmams ir nedaro ilgalaikio neigiamo poveikio aplinkai.
----------------------------------	--

12.2. Patvarumas ir skaidomumas

Nėra duomenų

12.3. Potencialios bioakumuliacijos

Nėra duomenų

12.4. Judumas dirvožemyje

Nėra duomenų

12.5. PBT ir vPvB vertinimo rezultatai

Mr Proper Universal Lemon	
PBT savybių nustatymo rezultatas	Neaptikta PBT ir vPvB ingredientų.

12.6. Kitas nepageidaujamas poveikis

Kita informacija	: Kitų poveikių nežinoma.
------------------	---------------------------

SKIRSNIS 13: Atliekų tvarkymas

13.1. Atliekų tvarkymo metodai

Regioniniai įstatymai (atliekos)	: Išmesti pagal oficialius reikalavimus.
----------------------------------	--

SKIRSNIS 14: Informacija apie gabenimą

14.1. JT numeris

Netaikoma

14.2. JT teisingas krovinio pavadinimas

Netaikoma

14.3. Gabenimo pavojingumo klasė (-s)

Netaikoma

14.4. Pakuotės grupė

Netaikoma

14.5. Pavojai aplinkai

Netaikoma

14.6. Specialios atsargumo priemonės naudotojams

Netaikoma

14.7. Nesupakuotų krovinių vežimas pagal MARPOL 73/78 II priedą ir IBC kodeksą

Netaikoma

SKIRSNIS 15: Informacija apie reglamentavimą

Sudedamųjų dalių etiketė	: <5% nejoninių aktyviųjų paviršiaus medžiagų, muilo; Glutaral, Benzisothiazolinone, kvapai, Citral, Citronellol, Hexyl cinnamal, Limonene, Linalool.
--------------------------	---

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

15.1.1. ES nuostatos

Nėra duomenų

15.1.2. Nacionalinės nuostatos

EURAL	: 20 01 29*
-------	-------------

Mr Proper Universal Lemon

Saugos duomenų lapas

pagal Reglamentą (EB) Nr. 453/2010

CESIO - Rekomendacija

: Mišinyje esančios paviršinės medžiagos atitinka biologinio skaidymosi kriterijus, nurodytus Reglamente (EB) Nr. 648/2004 dėl ploviklių. Šį teiginį patvirtinančius duomenis turi valstybių narių kompetentingos įstaigos arba juos gali gauti pareikalavusios iš valymo medžiagos gamintojo.

15.2. Medžiagos saugumo įvertinimas

Netaikoma

SKIRSNIS 16: Kita informacija

Nuorodos dėl mokymų

: Produktą naudoti laikantis pakuotėje nurodytų instrukcijų.

3 skyriuje be REACH registracijos numerio pateiktos druskos yra išimtis, paremta Priedu V

R, H ir EUH frazių formuluotė:

Acute Tox. 4 (Oral)	Ūmus toksiškumas (oralinis) Kategorija 4
Eye Dam. 1	Stipriai pažeidžia / dirgina akis Kategorija 1
H302	Kenksminga prarijus
H318	Smarkiai pažeidžia akis
R22	Kenksminga prarijus.
R41	Gali smarkiai pažeisti akis.
Xi	Dirginanti
Xn	Kenksminga.

Ši informacija paremta mūsų turimomis žiniomis ir skirta aprašyti produktą sveikatos, saugumo ir aplinkosaugos tikslais. Jos nereikėtų suvokti kaip užtikrinančios specifines produkto savybes.