

Biocidinio produkto charakteristikų santrauka

Produkto pavadinimas: ClearKlens product based on IPA

Produkto tipas (-ai): PT 02 - Dezinfekantai ir algicidai, kurie nėra skirti tiesioginiam žmonių ar gyvūnų naudojimui

PT 02 - Dezinfekantai ir algicidai, kurie nėra skirti tiesioginiam žmonių ar gyvūnų naudojimui

PT 02 - Dezinfekantai ir algicidai, kurie nėra skirti tiesioginiam žmonių ar gyvūnų naudojimui

PT 02 - Dezinfekantai ir algicidai, kurie nėra skirti tiesioginiam žmonių ar gyvūnų naudojimui

Autorizacijos liudijimo numeris: EU-0022128-0000

R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris: EU-0022128-0000

Turinys

Administracinė informacija	1
1.1. Produkto prekiniai pavadinimai	1
1.2. Autorizacijos liudijimo turėtojas	1
1.3. Biocidinio produkto gamintojas (-ai)	1
1.4. Veikliosios (-ių) medžiagos (-ų) gamintojas (-ai)	3
2. Produkto sudėtis ir formuliacijos tipas	4
2.1. Kokybinė ir kiekybinė informacija apie biocidinio produkto sudėtį	4
2.2. Formuliacijos tipas	4
3. Pavojingumo ir atsargumo frazės	4
4. Autorizuotas (-i) naudojimas (-ai)	4
5. Bendrieji naudojimo nurodymai	12
5.1. Naudojimo instrukcijos	12
5.2. Rizikos valdymo priemonės	12
5.3. Informacija apie galimą tiesioginį arba netiesioginį poveikį, pirmosios pagalbos instrukcijos ir neatidėliotinos priemonės siekiant apsaugoti aplinką	12
5.4. Produkto ir jo pakuotės saugaus šalinimo instrukcijos	12
5.5. Saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis	13
6. Kita informacija	13

Administracinė informacija

1.1. Produkto prekiniai pavadinimai

ClearKlens IPA
ClearKlens IPA 70%
ClearKlens IPA 70% v/v
ClearKlens IPA VH1
ClearKlens IPA Airless
ClearKlens IPA Pouch
ClearKlens IPA Non Sterile
ClearKlens IPA Non Sterile VH1
ClearKlens IPA SS
ClearKlens IPA SS VH1
ClearKlens IPA RTU
ClearKlens IPA RTU VH1
Texwipe® Sterile 70% Isopropanol
VH01 ClearKlens IPA

1.2. Autorizacijos liudijimo turėtojas

Autorizacijos liudijimo turėtojo pavadinimas (vardas ir pavardė) ir adresas	Pavadinimas	Diversey Europe Operations B.V.
	Adresas	Regulatory team Maarssebroeksedijk 2 3542 DN Utrecht Nyderlandai
Autorizacijos liudijimo numeris	EU-0022128-0000	
R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris	EU-0022128-0000	
Autorizacijos liudijimo data	24/08/2020	
Autorizacijos liudijimo galiojimo pabaigos data	31/07/2030	

1.3. Biocidinio produkto gamintojas (-ai)

Gamintojo pavadinimas

Diversey Europe Operations B.V.

Gamintojo adresas

Maarssebroeksedijk 2 3542 DN Utrecht Nyderlandai

Gamybos vieta

Avenida Conde Duque 5, 7 y 9 ; Poligono Industrial La Postura 28343 Valdemoro (Madrid) Ispanija

Strada Statale 235 26010 Bagnolo Cremasco (CR) Italija

Cotes Park Industrial Estate DE55 4PA Somercotes Alfreton Jungtinė Karalystė

Rembrandtlaan 414 7545 ZW Enschede Nyderlandai

Morschheimer Strasse 12 67292 Kirchheimbolanden Vokietija

Gamintojo pavadinimas

Multifill BV

Gamintojo adresas

Constructieweg 25a 3640 AJ Mijdrecht Nyderlandai

Gamybos vieta

Constructieweg 25a 3640 AJ Mijdrecht Nyderlandai

Gamintojo pavadinimas

Flexible Medical Packaging Ltd

Gamintojo adresas

Unit 8, Hightown, White Cross Industrial Estate LA1 4XS Lancaster, Lancashire Jungtinė Karalystė

Gamybos vieta

Unit 8, Hightown, White Cross Industrial Estate LA1 4XS Lancaster, Lancashire Jungtinė Karalystė

Gamintojo pavadinimas

Ardepharm

Gamintojo adresas

Les Iles Ferays 07300 Tournon-sur-Rhône Prancūzija

Gamybos vieta

Les Iles Ferays 07300 Tournon-sur-Rhône Prancūzija

Gamintojo pavadinimas

Entegris Cleaning Process (ECP) S.A.S

Gamintojo adresas

395 rue Louis Lépine 34000 Montpellier Prancūzija

Gamybos vieta

395 rue Louis Lépine 34000 Montpellier Prancūzija

1.4. Veikliosios (-ių) medžiagos (-ų) gamintojas (-ai)

Veiklioji medžiaga	1355 - Propan-2-olis
Gamintojo pavadinimas	INEOS Solvents GmbH
Gamintojo adresas	Anckelmannsplatz D-20537 Hamburg Vokietija
Gamybos vieta	Shamrockstrasse 88 D-44623 Herne Vokietija
	Römerstrasse 733 D-47443 Moers Vokietija
Veiklioji medžiaga	1355 - Propan-2-olis
Gamintojo pavadinimas	Shell Chemicals Europe B.V.
Gamintojo adresas	Postbus 2334 3000 CH Rotterdam Nyderlandai
Gamybos vieta	Vondelingenweg 601 3196 KK Rotterdam-Pernis Nyderlandai
Veiklioji medžiaga	1355 - Propan-2-olis
Gamintojo pavadinimas	Exxon Mobil Chemicals
Gamintojo adresas	Hermeslaan 2 1831 Machelen Belgija
Gamybos vieta	4045 Scenic Highway LA 70805 Baton Rouge Jungtinės Amerikos Valstijos
	Southampton SO45 1TX Hampshire Jungtinė Karalystė

2. Produkto sudėtis ir formuliacijos tipas

2.1. Kokybinė ir kiekybinė informacija apie biocidinio produkto sudėtį

Bendrasis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)
Propan-2-olis		Veiklioji medžiaga	67-63-0	200-661-7	63,1

2.2. Formuliacijos tipas

AL - Bet koks kitas skystis

3. Pavojingumo ir atsargumo frazės

Pavojingumo kategorijos

Labai degus skystis ir garai.
Sukelia smarkų akių dirginimą.
Gali sukelti mieguistumą arba galvos svaigimą.
Pakartotinis poveikis gali sukelti odos džiūvimą arba skilinėjimą.

Pavojingumo frazės

Laikyti atokiau nuo šilumos šaltinių, karštų paviršių, žiežirbų, atviros liepsnos arba kitų degimo šaltinių. – Nerūkyti.
Stengtis neįkvėpti aerozolio.
Kruopščiai nuplauti rankas po naudojimo.
Laikyti gerai vėdinamoje vietoje. Laikyti vėsioje vietoje.
turinį išpilti (išmesti) į laikantis visų vietos reglamentų.
talpyklą išpilti (išmesti) į laikantis visų vietos reglamentų.
PATEKUS ANT ODOS (arba plaukų): Nedelsiant nuvilkti visus užterštus drabužius. Odą nuplauti vandeniu vandeniu.
Gaisro atveju: Gesinimui naudoti alkoholiui atsparios putos.

4. Autorizuotas (-i) naudojimas (-ai)

4.1 Naudokite aprašymą

Naudojimas 1 - PT02: neaktyvų kietų paviršių dezinfekantas – profesionalams – valymas šluota

Produkto tipas	PT 02 - Dezinfekantai ir algicidai, kurie nėra skirti tiesioginiam žmonių ar gyvūnų naudojimui
Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas	Netaikoma
Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijos)	Mokslinis pavadinimas: nėra duomenų Bendrinis pavadinimas: Bakterijos Vystymo stadija: nėra duomenų Mokslinis pavadinimas: nėra duomenų Bendrinis pavadinimas: Mielės Vystymo stadija: nėra duomenų
Naudojimo sritis	vidaus Paruoštas naudoti produktas, skirtas dezinfekuoti nuvalytus neporėtus kietus farmacijos ir kosmetikos gamybos įrenginių paviršius, kur oro pokytis atitinkamai 60 per valandą ar daugiau ir švarių kambarių, kur oro pokytis 150 per valandą ar daugiau.
Naudojimo metodas (-ai)	Dezinfekavimas šluota - -
Naudojimo norma (-os) ir dažnis	Produktą naudokite tokiu santykiu su paviršiumi: 18,4 ml/m ² - 0 - -
Vartotojų kategorija (-os)	Profesionalas
Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	Talpyklos (HDPE, PP, PE): 1–20 l

4.1.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Paruoštas naudoti neaktyvų kietų paviršių dezinfekcijos produktas.
Prieš dezinfekuodami nuvalykite ir nusausinkite paviršius. Sudrėkinkite šluotą dezinfekantu ir nuvalykite paviršius. Sudrėkinti visą paviršius. Palikite veikti bent 30 sekundžių.
Panaudotas šluotas laikykite uždaroje talpykloje.

4.1.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Produktą galima naudoti tik pakankamai. Minimalus privalomas oro pokytis:
- farmacijos ir kosmetikos gamybos vietose – 60/val.;
- švaraus oro patalpose – 150/val.

Nenaudokite produkto didesniu nei 18,4 ml/m² santykiu.

4.1.3 Kai taikoma, informacija apie galimą tiesioginį arba netiesioginį poveikį, pirmosios pagalbos instrukcijos ir skubios pagalbos priemonės skirtos apsaugoti aplinką

Žr. bendras naudojimo instrukcijas.

4.1.4 Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

Žr. bendras naudojimo instrukcijas.

4.1.5 Kai taikoma, produkto saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis

Žr. bendras naudojimo instrukcijas.

4.2 Naudokite aprašymą

Naudojimas 2 - PT02: neaktyvų kietų paviršių dezinfekantas – profesionalams – valymas šluoste

Produkto tipas

PT 02 - Dezinfekantai ir algicidai, kurie nėra skirti tiesioginiam žmonių ar gyvūnų naudojimui

Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas

Netaikoma

Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijas)

Mokslinis pavadinimas: nėra duomenų
Bendrasis pavadinimas: Bakterijos
Vystymo stadija: nėra duomenų

Mokslinis pavadinimas: nėra duomenų
Bendrasis pavadinimas: Mielės
Vystymo stadija: nėra duomenų

Naudojimo sritis

vidaus

Paruoštas naudoti produktas, skirtas dezinfekuoti nuvalytus neporėtus kietus paviršius laboratorijose, kur oro pokytis 8 per valandą ar daugiau, farmacijos ir kosmetikos gamybos įrenginių paviršius, kur oro pokytis atitinkamai 60 per valandą ar daugiau ir švarių kambarių, kur oro pokytis 150 per valandą ar daugiau.

Naudojimo metodas (-ai)

Dezinfekavimas šluoste -
-

Naudojimo norma (-os) ir dažnis

Produktą naudokite tokiu santykiu su paviršiumi: 18,4 ml/m². - 0 -

Vartotojų kategorija (-os)

Profesionalas

Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga

- Talpyklos (HDPE, PP, PE): 1–20 l
- Talpyklos (HDPE, PP, PE) su pompa: 200 l (tik švaraus oro patalpoms)
- IBC su pompa (HDPE, PP, PE): 950 ir 1 000 l (tik švaraus oro patalpoms)

4.2.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Paruoštas naudoti neakytų kietų paviršių dezinfekcijos produktas.

Prieš dezinfekuodami nuvalykite ir nusausinkite paviršių. Sudrėkinkite šluostę dezinfekantu ir nuvalykite paviršių. Sudrėkinti visą paviršių. Palikite veikti bent 30 sekundžių. Švaraus oro patalpose tikslų reikiamą produkto kiekį taip pat galima paskirstyti mažo srauto purkštuvu arba per vamzdžių sistemą naudojant kibirą.

Panaudotas šluostes išmeskite uždaroje talpykloje.

4.2.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Produktą galima naudoti tik pakankamai. Minimalus privalomas oro pokytis:

- laboratorijose – 8/val.;
- farmacijos ir kosmetikos gamybos vietose – 60/val.;
- švaraus oro patalpose – 150/val.

Nenaudokite produkto didesniu nei 18,4 ml/m² santykiu.

Dezinfekuojant šluoste, galima imtis toliau nurodytų asmens rizikos mažinimo priemonių (jei jų nepakeičia techninės ir (arba) organizacinės priemonės): Dirbant su produktu, reikia naudoti akių apsaugą.

4.2.3 Kai taikoma, informacija apie galimą tiesioginį arba netiesioginį poveikį, pirmosios pagalbos instrukcijos ir skubios pagalbos priemonės skirtos apsaugoti aplinką

Žr. bendras naudojimo instrukcijas.

4.2.4 Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

Žr. bendras naudojimo instrukcijas.

4.2.5 Kai taikoma, produkto saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis

Žr. bendras naudojimo instrukcijas.

4.3 Naudokite aprašymą

Naudojimas 3 - PT02: neaktyvų kietų paviršių dezinfekantas – profesionalams – purškimas

Produkto tipas

PT 02 - Dezinfekantai ir algicidai, kurie nėra skirti tiesioginiam žmonių ar gyvūnų naudojimui

Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas

Netaikoma

Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijas)

Mokslinis pavadinimas: nėra duomenų
Bendrinis pavadinimas: Bakterijos
Vystymo stadija: nėra duomenų

Mokslinis pavadinimas: nėra duomenų
Bendrinis pavadinimas: Mielės
Vystymo stadija: nėra duomenų

Naudojimo sritis

vidaus

Paruoštas naudoti produktas, skirtas dezinfekuoti nuvalytus neporėtus kietus paviršius laboratorijose, kur kur oro pokytis 8 per valandą ar daugiau, farmacijos ir kosmetikos gamybos įrenginių paviršius, kur oro pokytis atitinkamai 60 per valandą ar daugiau ir švirių kambarių, kur oro pokytis 150 per valandą ar daugiau.

Naudojimo metodas (-ai)

Dezinfekavimas naudojant rankinį purkštuvą -
Norint paskirstyti produktą, galima jį pašluostyti.

Naudojimo norma (-os) ir dažnis

Produktą naudokite tokiu santykiu su paviršiumi: 18,4 ml/m² - 0 -

-

Vartotojų kategorija (-os)

Profesionalas

Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga

-
- Rankinio purkštuvu maišelis (PE): 0,9–20 l
- Maišelis butelyje (daugiasluoksnis koekstruzijos būdu pagamintas penkių sluoksnių EVA / EVA / PVDC / EVA / EVA maišelis HDPE, PP arba PE butelyje): 0,9–2 l
- Rankinio purkštuvu butelis (HDPE, PP, PE): 0,5–1,5 l
- Beorio rankinio purkštuvu butelis (LDPE): 0,25–1 l

4.3.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Paruoštas naudoti neaktyvų kietų paviršių dezinfekcijos produktas.

Prieš dezinfekuodami nuvalykite ir nusausinkite paviršių. Nupurkškite paviršių. Pašluostykite, jei reikia paskleisti produktą. Sudrėkinti visą paviršių. Palikite veikti bent 30 sekundžių. Panaudotas šluostes išmeskite uždaroje talpykloje.

Kiek kartų reikia purkšti produktą naudojant skirtingų tipų pakuotes, norint gauti 18,4/m² produkto ir paviršiaus santykį:

- naudodami rankinio purkštuvu maišelį: 19 kartų papurkškite kiekviename paviršiaus kvadratiname metre;
- naudodami sterilų purkštuvą (maišelį butelyje): 16 kartų papurkškite kiekviename paviršiaus kvadratiname metre;
- naudodami rankinio purkštuvu butelį: 14 kartų papurkškite kiekviename paviršiaus kvadratiname metre;
- naudodami beorio purkštuvu butelį: 21 kartą papurkškite kiekviename paviršiaus kvadratiname metre.

4.3.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Produktą galima naudoti tik pakankamai. Minimalus privalomas oro pokytis:

- laboratorijose – 8/val.;
- farmacijos ir kosmetikos gamybos vietose – 60/val.;
- švaraus oro patalpose – 150/val.

Nenaudokite produkto didesniu nei 18,4 ml/m² santykiu.

4.3.3 Kai taikoma, informacija apie galimą tiesioginį arba netiesioginį poveikį, pirmosios pagalbos instrukcijos ir skubios pagalbos priemonės skirtos apsaugoti aplinką

Žr. bendras naudojimo instrukcijas.

4.3.4 Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

Žr. bendras naudojimo instrukcijas.

4.3.5 Kai taikoma, produkto saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis

Žr. bendras naudojimo instrukcijas.

4.4 Naudokite aprašymą

Naudojimas 4 - PT02: neaktytos medžiagos pirštinių dezinfekantas – profesionalams – neaktytos medžiagos pirštinių dezinfekavimas

Produkto tipas

PT 02 - Dezinfekantai ir algicidai, kurie nėra skirti tiesioginiam žmonių ar gyvūnų naudojimui

Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas

Netaikoma

Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijas)

Mokslinis pavadinimas: nėra duomenų
Bendrinis pavadinimas: Bakterijos
Vystymo stadija: nėra duomenų

Mokslinis pavadinimas: nėra duomenų
Bendrinis pavadinimas: Mielės
Vystymo stadija: nėra duomenų

Naudojimo sritis

vidaus

Paruoštas naudoti produktas, skirtas dezinfekuoti švarias neporėtas pirštines laboratorijose, kur kur oro pokytis 8 per valandą ar daugiau, farmacijos ir kosmetikos gamybos įrenginių paviršius, kur oro pokytis 60 per valandą ar daugiau ir švarių kambarių paviršius, kur oro pokytis 150 per valandą ar daugiau.

Naudojimo metodas (-ai)

neaktytos medžiagos pirštinių dezinfekantas -

-

Naudojimo norma (-os) ir dažnis

Ant pirštinių užlašinkite 3 ml. - 0 -

-

Vartotojų kategorija (-os)

Profesionalas

Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga

Automatinis dozavimas:

- Talpyklos (HDPE, PP, PE): 1–20 l
- Talpyklos (HDPE, PP, PE) su pompa: 200 l (tik švaraus oro patalpoms)
- IBC su pompa (HDPE, PP, PE): 950 ir 1 000 l (tik švaraus oro patalpoms)

Neautomatinis dozavimas:

- Rankinio purkštuvu maišelis (PE): 0,9–20 l
- Maišelis butelyje (daugiasluoksnis koekstruzijos būdu pagamintas penkių sluoksnių EVA / EVA / PVDC / EVA / EVA maišelis HDPE, PP arba PE butelyje: 0,9–2 l

- Rankinio purkštuvu butelis (HDPE, PP, PE): 0,5–1,5 l
- Beorio rankinio purkštuvu butelis (LDPE): 0,25–1 l

4.4.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Paruoštas naudoti neaktytos medžiagos pirštinių dezinfekantas

Automatinis dozavimas:

užpilkite 3 ml produkto tiesiog ant pirštinėmis apmautų švarių rankų, tolygiai paskirstykite ir sudrėkinkite visą paviršių. Palikite veikti bent 30 sekundžių.

Neautomatinis dozavimas:

užpurškite 3 ml produkto tiesiog ant pirštinėmis apmautų švarių rankų, tolygiai paskirstykite ir sudrėkinkite visą paviršių. Palikite veikti bent 30 sekundžių.

Kiek kartų reikia purkšti produktą naudojant skirtingų tipų pakuotes, norint užpilti 3 ml produkto ant pirštinėmis apmautų švarių rankų:

- naudodami rankinio purkštuvu maišelį: 3 kartus papurškite produktą ant dviejų rankų;
- naudodami sterilų purkštuvą (maišelį butelyje): 3 kartus papurškite produktą ant dviejų rankų;
- naudodami rankinio purkštuvu butelį: 3 kartus papurškite produktą ant dviejų rankų;

-naudodami beorio rankinio purkštuvu butelį: 4 kartus papurškite produktą ant dviejų rankų.

4.4.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Produktą galima naudoti tik pakankamai. Minimalus privalomas oro pokytis:

- laboratorijose – 8/val.;
- farmacijos ir kosmetikos gamybos vietose – 60/val.;
- švaraus oro patalpose – 150/val.

4.4.3 Kai taikoma, informacija apie galimą tiesioginį arba netiesioginį poveikį, pirmosios pagalbos instrukcijos ir skubios pagalbos priemonės skirtos apsaugoti aplinką

Žr. bendras naudojimo instrukcijas.

4.4.4 Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

Žr. bendras naudojimo instrukcijas.

4.4.5 Kai taikoma, produkto saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis

Žr. bendras naudojimo instrukcijas.

5. Bendrieji naudojimo nurodymai

5.1. Naudojimo instrukcijos

Konkrečias instrukcijas žr. 4 skyriuje.

5.2. Rizikos valdymo priemonės

Naudodami produktą, užsidėkite naujas apsaugines chemikalams atsparias pirštines (jų medžiagą prie produkto informacijos turi nurodyti teisių turėtojas).

Venkite kontakto su akimis.

5.3. Informacija apie galimą tiesioginį arba netiesioginį poveikį, pirmosios pagalbos instrukcijos ir neatidėliotinos priemonės siekiant apsaugoti aplinką

Įkvėpus: gali sukelti mieguistumą arba apsvaiginti.
Patekus į akis: smarkiai dirgina.

ĮKVĖPUS: išnešti nukentėjusį į gryną orą; jam būtina patogi padėtis, leidžianti laisvai kvėpuoti. Pasijutus blogai, skambinti į APSINUODIJIMŲ KONTROLĖS IR INFORMACIJOS BIURĄ/kreiptis į gydytoją.

PATEKUS Į AKIS: atsargiai plauti vandeniu kelias minutes. Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Toliau plauti akis. Jei dirginimas išlieka ir nepraeina, kreipkitės į gydytoją

PRARIJUS: išskalauti burną. NESKATINTI vėmimo. Pasijutus blogai, kreiptis į gydytoją.

Aplinkos apsaugos priemonės:

Prieš nuleidžiant į nuotekas, produktas turi būti atskiestas arba neutralizuotas.

Neleisti gaminiui patekti į kanalizacijos sistemą, paviršinius ar gruntinius vandenis. Atskieskite dideliu kiekiu vandens.

Kaip laikyti ir valyti: Sugerkite naudodami skyscis surišančią medžiagą (smėlį, diatomitą, universalų rišiklį, pjuvenas)

5.4. Produkto ir jo pakuotės saugaus šalinimo instrukcijos

Produktą ir jo talpyklą reikia išmesti saugiai, laikantis atitinkamų įstatymų dėl pavojingų atliekų išmetimo. Išmeskite arba sudeginkite laikydamiesi vietos reikalavimų.

5.5. Saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis

Laikymo trukmė – 2 metai.

Laikykite tik originalioje pakuotėje.

Saugokite nuo tiesioginių saulės spindulių, laikykite iki 30 °C temperatūroje.

Laikykite uždaroje talpykloje.

6. Kita informacija

Produkto sudėtyje yra propan-2-olio (CAS Nr.: 67-63-0), kurio Europos orientacinė vertė yra 129,28 mg/m³. Tai sutarta vertė profesionaliems naudotojams ir pagal ją vertinamas produkto rizikingumas.