

Biocidinio produkto charakteristikų santrauka

Produkto pavadinimas: L+R handdisinfect blue

Produkto tipas (-ai): PT 01 - Asmens higiena

PT 01 - Asmens higiena

Autorizacijos liudijimo numeris: EU-0027466-00

**R4BP 3 sprendimo nuorodos
numeris:** EU-0027466-0001

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)	1
2. Produkto sudėtis ir formuliacijos tipas	2
2.1. Kokybinė ir kiekybinė informacija apie biocidinio produkto sudėtį	2
2.2. Formuliacijos tipas	3
3. Pavojingumo ir atsargumo frazės	3
4. Autorizuotas (-i) naudojimas (-ai)	4
5. Bendrieji naudojimo nurodymai	7
5.1. Naudojimo instrukcijos	7
5.2. Rizikos valdymo priemonės	7
5.3. Informacija apie galimą tiesioginį arba netiesioginį poveikį, pirmosios pagalbos instrukcijos ir neatidėliotinos priemonės siekiant apsaugoti aplinką	7
5.4. Produkto ir jo pakuotės saugaus šalinimo instrukcijos	8
5.5. Saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis	8
6. Kita informacija	8

Administracinė informacija

1.1. Produkto prekiniai pavadinimai

L+R handdisinfect blue

1.2. Autorizacijos liudijimo turėtojas

Autorizacijos liudijimo turėtojo pavadinimas (vardas ir pavardė) ir adresas	Pavadinimas	Lohmann & Rauscher International GmbH & Co. KG
	Adresas	Westerwaldstrasse 4 56579 Rengsdorf Vokietija
Autorizacijos liudijimo numeris	EU-0027466-00 1-1	

R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris

EU-0027466-0001

Autorizacijos liudijimo data

31/07/2022

Autorizacijos liudijimo galiojimo pabaigos data

30/06/2032

1.3. Biocidinio produkto gamintojas (-ai)

Gamintojo pavadinimas	Lohmann & Rauscher International GmbH & Co. KG
Gamintojo adresas	Westerwaldstrasse 4 56579 Rengsdorf Vokietija
Gamybos vieta	A.F.P. Antiseptica Forschungs- und Produktionsgesellschaft mbH, Otto-Brenner-Straße 16-18 21337 Lüneburg Vokietija

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

Veiklioji medžiaga	1355 - Propan-2-olis
Gamintojo pavadinimas	INEOS Solvent Germany GmbH
Gamintojo adresas	Römerstrasse 733 47443 Moers Vokietija
Gamybos vieta	INEOS Solvent Germany GmbH, Römerstrasse 733 47443 Moers Vokietija

Veiklioji medžiaga	1354 - Propan-1-olis
Gamintojo pavadinimas	OQ Chemicals GmbH (formerly OXEA)
Gamintojo adresas	Rheinpromenade 4a 40789 Monheim am Rhein Vokietija
Gamybos vieta	OQ Chemicals Corporation, 2001 FM 3057 (formerly OXEA Corporation) TX 77414-2968 Bay City Jungtinės Amerikos Valstijos

Veiklioji medžiaga	1354 - Propan-1-olis
Gamintojo pavadinimas	Sasol Chemie GmbH & Co. KG
Gamintojo adresas	Secunda Chemical Operations, Sasol Place, 50 Katherine Street 2090 Sandton Pietų Afrikos Respublika
Gamybos vieta	Secunda Chemical Operations, PDP Kruger Street 2302 Secunda Pietų Afrikos Respublika

Veiklioji medžiaga	1354 - Propan-1-olis
Gamintojo pavadinimas	BASF SE
Gamintojo adresas	Carl-Bosch-Str. 38 67056 Ludwigshafen Vokietija
Gamybos vieta	BASF SE, Carl-Bosch-Str. 38 67056 Ludwigshafen Vokietija

2. Produkto sudėtis ir formuliacijos tipas

2.1. Kokybinė ir kiekybinė informacija apie biocidinio produkto sudėtį

Bendras pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)
Propan-2-olis		Veiklioji medžiaga	67-63-0	200-661-7	45
Propan-1-olis		Veiklioji medžiaga	71-23-8	200-746-9	30
Tetradecanol	Myristil alcohol	Kita sudedamoji dalis	112-72-1	204-000-3	0,95

2.2. Formuliacijos tipas

AL - Bet koks kitas skystis

3. Pavojobingumo ir atsargumo frazės

Pavojobingumo kategorijos

Degus skystis ir garai.
 Smarkiai pažeidžia akis.
 Kenksminga vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus.
 Gali sukelti mieguistumą arba galvos svaigimą.
 Pakartotinis poveikis gali sukelti odos džiūvimą arba skilinėjimą.

Pavojobingumo frazės

Laikyti atokiau nuo šilumos šaltinių, karštų paviršių, žiežirbų, atviros liepsnos arba kitų degimo šaltinių. – Nerūkyti.
 Talpyklą laikyti sandariai uždarytą.
 Stengtis neįkvėpti garų.
 Naudoti tik lauke arba gerai vėdinamoje patalpoje.
 Saugoti, kad nepatektų į aplinką.
 ĮKVĖPUS: Išnešti nukentėjusį į gryną orą; jam būtina patogi padėtis, leidžianti laisvai kvėpuoti.
 PATEKUS Į AKIS: Atsargiai plauti vandeniu kelias minutes. Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Toliau plauti akis.
 Nedelsiant skambinti į APSINUODIJIMŲ KONTROLĖS IR INFORMACIJOS BIURĄ arba gydytojui.
 Laikyti gerai vėdinamoje vietoje. Laikyti vėsioje vietoje.
 Laikyti užrakintą.
 turinį išpilti (išmesti) į patvirtintą atliekų šalinimo įrenginį.

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

4.1 Naudokite aprašymą

Naudojimas 1 - Higieninis rankų dezinfekavimas

Produkto tipas	PT 01 - Asmens higiena
Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas	Netaikoma.
Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijas)	<p>Mokslinis pavadinimas: other Bendrinis pavadinimas: Bacteria Vystymo stadija: nėra duomenų</p> <p>Mokslinis pavadinimas: other Bendrinis pavadinimas: Yeasts Vystymo stadija: nėra duomenų</p> <p>Mokslinis pavadinimas: other Bendrinis pavadinimas: Mycobacteria Vystymo stadija: nėra duomenų</p> <p>Mokslinis pavadinimas: other Bendrinis pavadinimas: viruses (limited spectrum of virucidal activity) Vystymo stadija: nėra duomenų</p>
Naudojimo sritis	<p>vidaus</p> <ul style="list-style-type: none">- ligoninės ir kitos sveikatos priežiūros institucijos, greitosios medicinos pagalbos įstaigos, chirurgijos kabinetai, slaugos namai (įskaitant pacientų priežiūrą namuose)- ligoninės valgyklos, didelės virtuvės, farmacijos pramonės įmonės, gamybos vietos, laboratorijos: higieninis vizualiai švarių ir sausų rankų dezinfekavimas- tik profesionaliam naudojimui.
Naudojimo metodas (-ai)	<p>Metodas: rankinis naudojimas Išsamus aprašymas: įtrynimasis</p>
Naudojimo norma (-os) ir dažnis	<p>Naudojimo kiekis: Dozavimas: ne mažiau kaip 3 ml (naudokite dozatorius: pavyzdžiui, nustatykite 1,5 ml vienam paspaudimui, 3 ml – 2 paspaudimams). Minimalus poveikio laikas: 30 s Skiedimas (%): paruošta vartoti priemonė Taikymo skaičius ir laikas: Vartojimų skaičius ir laikas neribojami. Tarp vartojimo etapų nereikia laikytis jokių saugos intervalų. Priemonę galima vartoti bet kuriuo metu ir taip dažnai, kaip reikia.</p>
Vartotojų kategorija (-os)	<p>pramonės</p> <p>Profesionalas</p>

Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga

100 ml, 500 ml ir 1000 ml skaidriuose DTPE buteliukuose su nuplėšiamais PP dangteliais.

4.1.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Priemonę galima vartoti tiesiogiai arba priemonę galima vartoti su dozatoriumi arba pompa.
Higieniniam rankų dezinfekavimui naudokite 3 ml priemonės ir 30 sekundžių palikite rankas šlapias.

4.1.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Žr. meta SPC 1 bendruosius naudojimo nurodymus

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

Žr. meta SPC 1 bendruosius naudojimo nurodymus

4.1.4 Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

Žr. meta SPC 1 bendruosius naudojimo nurodymus

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

Žr. meta SPC 1 bendruosius naudojimo nurodymus

4.2 Naudokite aprašymą

Naudojimas 2 - Chirurginis rankų dezinfekavimas

Produkto tipas

PT 01 - Asmens higiena

Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas

Netaikoma.

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

Mokslinis pavadinimas: other
Bendrasis pavadinimas: Bacteria
Vystymo stadija: nėra duomenų

Mokslinis pavadinimas: other
Bendrasis pavadinimas: Yeasts

	<p>Vystymo stadija: nėra duomenų</p> <p>Mokslinis pavadinimas: other Bendrinis pavadinimas: Mycobacteria Vystymo stadija: nėra duomenų</p> <p>Mokslinis pavadinimas: other Bendrinis pavadinimas: viruses (limited spectrum of virucidal activity) Vystymo stadija: nėra duomenų</p>
Naudojimo sritis	<p>vidaus</p> <p>ligoninės ir kitos sveikatos priežiūros institucijos: chirurginis vizualiai švarių ir sausų rankų bei dilbių dezinfekavimas. Tik profesionaliam naudojimui.</p>
Naudojimo metodas (-ai)	<p>Metodas: rankinis naudojimas Išsamus aprašymas: įtrynimasis</p>
Naudojimo norma (-os) ir dažnis	<p>Naudojimo kiekis: Dozavimas: po 3 ml (naudokite dozatorių: pavyzdžiui, nustatykite 1,5 ml vienam paspaudimui, 3 ml – 2 paspaudimams). Minimalus poveikio laikas: 90 s Skiedimas (%): paruošta vartoti priemonė Taikymo skaičius ir laikas: Vartojimų skaičius ir laikas neribojami. Tarp vartojimo etapų nereikia laikytis jokių saugos intervalų. Priemonę galima vartoti bet kuriuo metu ir taip dažnai, kaip reikia.</p>
Vartotojų kategorija (-os)	<p>Profesionalas</p>
Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	<p>100 ml, 500 ml ir 1000 ml skaidriuose DTPE buteliukuose su nuplėšiamais PP dangteliais.</p>

4.2.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Priemonę galima vartoti tiesiogiai arba priemonę galima vartoti su dozatoriumi arba pompa.

Chirurginiam rankų dezinfekavimui naudokite po 3 ml tiek kartų, kiek reikia, kad rankos 90 sekundžių išliktų šlapios.

4.2.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Žr. meta SPC 1 bendruosius naudojimo nurodymus

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

Žr. meta SPC 1 bendruosius naudojimo nurodymus

4.2.4 Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

Žr. meta SPC 1 bendruosius naudojimo nurodymus

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

Žr. meta SPC 1 bendruosius naudojimo nurodymus

5. Bendrieji naudojimo nurodymai

5.1. Naudojimo instrukcijos

Tik profesionaliam naudojimui.

5.2. Rizikos valdymo priemonės

Vengti kontakto su akimis.

Laikyti vaikams neprieinamoje vietoje.

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

PATEKUS ANT ODOS: nedelsdami nuplaukite odą dideliu vandens kiekiu. Tada nusirenkite visus užterštus drabužius ir, prieš apsirengdami pakartotinai, juos išskalbkite. Dar 15 minučių odą plaukite vandeniu. Skambinti į APSINUODIJIMŲ KONTROLĖS IR INFORMACIJOS BIURĄ arba gydytojui.

ĮKVĖPUS: išnešti nukentėjusį į gryną orą; jam būtina patogi padėtis, leidžianti laisvai kvėpuoti. Skambinti į APSINUODIJIMŲ KONTROLĖS IR INFORMACIJOS BIURĄ arba gydytojui.

PATEKUS Į AKIS: nedelsdami kelias minutes praplaukite vandeniu. Jei nešiojate kontaktinius lęšius ir juos lengva išsiimti, išsiimkite juos. Dar mažiausiai 15 minučių plaukite vandeniu. Dėl medicinos pagalbos skambinkite 112 / greitajai medicinos pagalbai.

Informacija sveikatos priežiūros personalui / gydytojui:

Jei į akis pateko šarminių cheminių medžiagų (pH > 11), aminių arba tokių rūgščių kaip acto rūgštis, skruzdžių rūgštis arba propiono rūgštis, vykstant pas gydytoją reikia pakartotinai praplauti akis.

PRARIJUS: nedelsdami praplaukite burną. Jei paveiktas žmogus gali nuryti, duokite jam ko nors išgerti. NESKATINTI vėmimo. Dėl medicinos pagalbos skambinkite 112 / greitajai medicinos pagalbai.

Išpylus: surinkite, naudodami absorbuojančią medžiagą (pavyzdžiui, smėlį, diatomitą, universalią rišamąją medžiagą). Surinkę šią medžiagą, ją tvarkykite, kaip nurodyta skyriuje „Šalinimo metodai“.

5.4. Produkto ir jo pakuotės saugaus šalinimo instrukcijos

Medžiagos likučius reikia pašalinti iš pakuotės ir tuomet visiškai išmesti, laikantis atliekų šalinimo taisyklių. Nevisiškai ištuštintas pakuotes reikia šalinti kaip regiono šalinimo nurodymuose apibūdintas atliekas.

5.5. Saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis

Techninės priemonės ir laikymo sąlygos:

Tinkamumo laikas: 36 mėnesiai

Talpyklą laikyti sandariai uždarytą ir sausą vėsioje ir gerai vėdinamoje vietoje. Saugoti nuo tiesioginės saulės šviesos.

Rekomenduojama laikymo temperatūra: 0–30 °C

Reikalavimai laikymo patalpoms bei indams:

Talpyklas, kurios buvo atidarytos, reikia kruopščiai uždaryti ir laikyti vertikaliajame padėtyje, kad būtų išvengta nuotėkio. Visada laikykite talpyklose, pagamintose iš tos pačios medžiagos, kaip ir gamintojo talpyklos.

Rekomendacijos dėl kartu laikomų reikmenų:

Negalima laikyti kartu su oksiduojančiomis medžiagomis; savaime užsiliepsnojančiomis medžiagomis.

6. Kita informacija