

# Biocidinio produkto charakteristikų santrauka

**Produkto pavadinimas:** Budenat® Rapid Effect D 446

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

PT 04 - Maisto ir pašarų sritis

**Autorizacijos liudijimo numeris:** EU-0027707-0000

**R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris:** EU-0027707-0023

## Turinys

|  |   |
|--|---|
| Administracinė informacija   | 1 |
| 1.1. Produkto prekiniai pavadinimai  | 1 |
| 1.2. Autorizacijos liudijimo turėtojas   | 1 |
| 1.3. Biocidinio produkto gamintojas (-ai)  | 2 |
| 1.4. Veikliosios (-ių) medžiagos (-ų) gamintojas (-ai)   | 2 |
| 2. Produkto sudėtis ir formuliacijos tipas   | 3 |
| 2.1. Kokybinė ir kiekybinė informacija apie biocidinio produkto sudėtį   | 3 |
| 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  | 8 |
| 5.2. Rizikos valdymo priemonės   | 8 |
| 5.3. Informacija apie galimą tiesioginį arba netiesioginį poveikį, pirmosios pagalbos instrukcijos ir neatidėliotinos priemonės siekiant apsaugoti aplinką | 8 |
| 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

|                             |
|-----------------------------|
| Budenat® Rapid Effect D 446 |
| IPA 300                     |
| Easydes IPA                 |
| Sonet                       |
| Sonet Forte                 |
| Isosan Forte                |
| Germisan                    |
| Sanivet                     |
| Alidet Forte                |
| Germodet                    |
| Isoclean                    |
| Alcohol Sanitized Strong    |
| Alkosan Strong              |
| Isonet Strong               |
| Desmila HSI                 |
| Vetasept pur                |

### 1.2. Autorizacijos liudijimo turėtojas

|  |                     |                                     |
|--|---------------------|-------------------------------------|
| <b>Autorizacijos liudijimo turėtojo pavadinimas (vardas ir pavardė) ir adresas</b> | Pavadinimas         | Brenntag GmbH                       |
|  | Adresas             | Messeallee 11 45131 Essen Vokietija |
| <b>Autorizacijos liudijimo numeris</b>   | EU-0027707-0000 1-2 |                                     |
| <b>R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris</b>   | EU-0027707-0023     |                                     |
| <b>Autorizacijos liudijimo data</b>  | 07/12/2022          |                                     |

**1.3. Biocidinio produkto gamintojas (-ai)**

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

|                              |  |
|------------------------------|--|
| <b>Veiklioji medžiaga</b>    | 1355 - Propan-2-olis   |
| <b>Gamintojo pavadinimas</b> | ExxonMobil   |
| <b>Gamintojo adresas</b>     | 4999 Scenic Highway LA 70897 Baton Rouge, Louisiana Jungtinės Amerikos Valstijos |
| <b>Gamybos vieta</b>         | 4999 Scenic Highway LA 70897 Baton Rouge, Louisiana Jungtinės Amerikos Valstijos |
| <b>Veiklioji medžiaga</b>    | 1355 - Propan-2-olis   |
| <b>Gamintojo pavadinimas</b> | Shell Nederland Raffinaderij B.V.  |
| <b>Gamintojo adresas</b>     | Vondelingenweg 601, Vodelingenenplaat 3196 KK Rotterdam Nyderlandai              |
| <b>Gamybos vieta</b>         | Vondelingenweg 601, Vodelingenenplaat 3196 KK Rotterdam Nyderlandai              |

|                              |   |
|------------------------------|---|
| <b>Veiklioji medžiaga</b>    | 1355 - Propan-2-olis                    |
| <b>Gamintojo pavadinimas</b> | INEOS Solvents Germany GmbH             |
| <b>Gamintojo adresas</b>     | Römerstrasse 733 47443 Moers Vokietija  |
| <b>Gamybos vieta</b>         | Römerstrasse 733 47443 Moers Vokietija  |
|                              | Shamrockstraße 88 44623 Herne 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  | 63             |

### 2.2. Formuliacijos tipas

|  |
|--|
| Meta PCS 2: XX – kiti: Paruoštas naudoti purškiklis su gaiduku |
|--|

## 3. Pavojingumo ir atsargumo frazės

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| <b>Pavojingumo kategorijos</b> | <p>Labai degus skystis ir garai.</p> <p>Sukelia smarkų akių dirginimą.</p> <p>Gali sukelti mieguistumą arba galvos svaigimą.</p> <p>Pakartotinis poveikis gali sukelti odos džiūvimą arba skilinėjimą.</p>   |
| <b>Pavojingumo frazės</b>      | <p>Jei reikalinga gydytojo konsultacija, su savimi turėkite produkto talpyklą ar jo etiketę.</p> <p>Laikyti atokiau nuo šilumos šaltinių, karštų paviršių, žiežirbų, atviros liepsnos arba kitų degimo šaltinių. – Nerūkyti.</p> <p>Talpyklą laikyti sandariai uždarytą.</p> |

Stengtis neįkvėpti garų.

Stengtis neįkvėpti aerozolio.

Naudoti tik lauke arba gerai vėdinamoje patalpoje.

Mūvėti naudoti akių (veido) apsaugos priemones.

PATEKUS Į AKIS: Atsargiai plauti vandeniu kelias minutes. Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Toliau plauti akis.

Pasijutęs blogai, skambinti APSINUODIJIMŲ KONTROLĖS IR INFORMACIJOS BIURĄ / kreiptis į gydytoją.

Jeigu akių dirginimas nepraeina: Kreiptis į gydytoją.

Laikyti gerai vėdinamoje vietoje. Laikyti vėsioje vietoje.

Laikyti užrakintą.

turinį išpilti (išmesti) į pagal vietos reikalavimus.

talpyklą išpilti (išmesti) į pagal vietos reikalavimus.

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

### 4.1 Naudokite aprašymą

**Naudojimas 1 - Naudojimo 1 – Skystas purškikas – Nedidelių paviršių dezinfekcijai – Profesionalus naudotojas**

**Produkto tipas**

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

**Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas**

Nesvarbu

**Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijos)**

Mokslinis pavadinimas: Bakterijos (įskaitant mikobakterijas)  
 Bendrinis pavadinimas: -  
 Vystymo stadija: -

Mokslinis pavadinimas: Mielės  
 Bendrinis pavadinimas: -  
 Vystymo stadija: -

**Naudojimo sritis**

vidaus

Nedidelių neporėtų paviršių, medžiagų, įrangos ir baldų dezinfekcijai privačiose, viešosiose, sveikatos priežiūros, pramonės ir profesinės veiklos srityse.

**Naudojimo metodas (-ai)**

Metodas: purškimas  
 Išsamus aprašymas:  
 -

## Naudojimo norma (-os) ir dažnis

Naudojimo kiekis: Paviršiams dezinfekuoti paruoštas purškiamasis tirpalas (20 ml/m<sup>2</sup>), purškiamas ant paviršių kambario temperatūroje.

Skiedimas (%): -

Taikymo skaičiaus ir laikas:

Naudoti pagal poreikį, vienu sluoksniu, 4 kartus per dieną.

Nedidelių paviršių dezinfekcijai (išskyrus sveikatos priežiūros srityje):

Baktericidinis ir naikinantis mieles: kontakto trukmė – ne trumpiau kaip 1 min

Sveikatos priežiūros srityje:

Baktericidinis ir naikinantis mieles: kontakto trukmė – ne trumpiau kaip 5 min

## Vartotojų kategorija (-os)

Profesionalas

## Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga

- HD-PE butelis: 0,1 l - 2,5 l; (Užsukami dangteliai (HD-PE) arba dangteliai (PP), arba siurblio dangteliai (PP), arba purkštuvo dangteliai (PP), arba apsauginiai dangteliai (PP))
- HD-PE skardinė: 5 l - 60 l; (Užsukami dangteliai (PE/LDPE/HD-PE) arba apsauginiai dangteliai (HD-PE))
- HD-PE būgnas: 200 l; (Plastikinis kamštis su vėdinimo sistema (HD-PE) arba plastikinis čiaupo kamštis (HD-PE), arba plastikinis čiaupas (HD-PE), arba sandarinimo dangteliai (HD-PE))
- HD-PE IBC konteineris: 1000 l; (Užsukami dangteliai (HD-PE))

### 4.1.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

- 1) Užpurkšti paruoštą naudoti produktą ant paviršiaus. Įsitikinti, kad paviršiai tinkamai sudrėkinti ir palaukti 1 minutę (bendroji paviršių dezinfekcija) arba 5 minutes (paviršiai sveikatos priežiūros srityje)
- 2) Skirta naudoti kambario temperatūroje.
- 3) Naudoti pagal poreikį, vienu sluoksniu, 4 kartus per dieną.

### 4.1.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Pildymo procedūrai galima taikyti toliau nurodytą asmens rizikos mažinimo priemonę, nebent ją įmanoma pakeisti techninėmis ir (arba) organizacinėmis priemonėmis:  
Papildant indą produkto rekomenduojama naudoti akių apsaugos priemones.

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

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus.

#### 4.1.4 Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus.

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

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus.

#### 4.2 Naudokite aprašymą

##### Naudojimas 2 - Naudojimo 2 – Skystas purškalas - Nedidelių su maistu kontaktą turinčių paviršių dezinfekcijai – Profesionalus naudotojas

###### Produkto tipas

PT 04 - Maisto ir pašarų sritis

###### Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas

Nesvarbu

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

Mokslinis pavadinimas: Bakterijos  
Bendrasis pavadinimas: -  
Vystymo stadija: -

Mokslinis pavadinimas: Mielės  
Bendrasis pavadinimas: -  
Vystymo stadija: -

###### Naudojimo sritis

vidaus

Nedidelių neporėtų paviršių dezinfekcijai maisto gamybos sektoriuje arba maisto perdirbimo pramonėje (įskaitant alaus daryklas, pieno ir mėsos produktų pramonę).

###### Naudojimo metodas (-ai)

Metodas: purškimas  
Išsamus aprašymas:  
-

###### Naudojimo norma (-os) ir dažnis

Naudojimo kiekis: Paviršiams dezinfekuoti paruoštas purškiamasis tirpalas (20 ml/m<sup>2</sup>), purškiamas ant paviršių kambario temperatūroje.  
Skiedimas (%): -  
Taikymo skaičiaus ir laikas:

Naudoti pagal poreikį, vienu sluoksniu, 4 kartus per dieną.

Nedidelių paviršių dezinfekcijai:

Baktericidinis ir naikinantis mieles: kontakto trukmė – ne trumpiau kaip 1 min

Alaus daryklose ir mėsos pramonėje:

Baktericidinis ir naikinantis mieles: kontakto trukmė – ne trumpiau kaip 5 min

Pieno pramonėje:

Baktericidinis ir naikinantis mieles: kontakto trukmė – ne trumpiau kaip 15 min

###### Vartotojų kategorija (-os)



## Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga

Profesionalas

- HD-PE butelis: 0,1 l - 2,5 l; (Užsukami dangteliai (HD-PE) arba dangteliai (PP), arba siurblio dangteliai (PP), arba purkštuvų dangteliai (PP), arba apsauginiai dangteliai (PP))
- HD-PE skardinė: 5 l - 60 l; (Užsukami dangteliai (PE/LDPE/HD-PE) arba apsauginiai dangteliai (HD-PE))
- HD-PE būgnas: 200 l; (Plastikinis kamštis su vėdinimo sistema (HD-PE) arba plastikinis čiaupo kamštis (HD-PE), arba plastikinis čiaupas (HD-PE), arba sandarinimo dangteliai (HD-PE))
- HD-PE IBC konteineris: 1000 l; (Užsukami dangteliai (HD-PE))

### 4.2.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

- 1) Užpurkšti paruoštą naudoti produktą ant paviršiaus. Įsitikinti, kad paviršiai yra tinkamai sudrėkinti, ir palaukti ne mažiau kaip 1 min. (bendroji paviršių dezinfekcija), 5 min. (paviršių dezinfekcija alaus daryklose arba mėsos perdirbimo pramonėje) arba ne mažiau kaip 15 min. (paviršių dezinfekcija pieno produktų perdirbimo pramonėje).
- 2) Skirta naudoti kambario temperatūroje.
- 3) Naudoti pagal poreikį, vienu sluoksniu, 4 kartus per dieną.

### 4.2.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Maisto perdirbimo įrangos dezinfekcijai ir pildymo procedūrai galima taikyti toliau nurodytą asmens rizikos mažinimo priemonę, nebent ją įmanoma pakeisti techninėmis ir (arba) organizacinėmis priemonėmis: Naudojant produktą, rekomenduojama dėvėti akių apsaugos priemones.

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

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus.

### 4.2.4 Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus.

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

Žr. bendruosius naudojimo nurodymus.

## 5. Bendrieji naudojimo nurodymai

## 5.1. Naudojimo instrukcijos

- 1) Prieš naudojimą produktus reikia suplakti.
- 2) Nenaudoti daugiau nei 20 ml/m<sup>2</sup>.
- 3) Panaudotas servetėles reikia išmesti į uždara talpyklą.

## 5.2. Rizikos valdymo priemonės

- 1) Vengti patekimo į akis.
- 2) Pildant reikia naudoti piltuvėlį.
- 3) Produktą galima naudoti tik nedidelių paviršių dezinfekcijai.
- 4) Laikyti vaikams ir naminiams gyvūnams neprieinamoje vietoje.
- 5) Naudoti tik gerai vėdinamose vietose.
- 6) Laikyti vaikus ir augintinius atokiai nuo patalpų, kuriose atliekama dezinfekcija.
- 7) Prieš vaikus ir augintinius įleidžiant į dezinfekuotas patalpas, jas išvėdinti.

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

- 1) PATEKUS Į AKIS: Skalauti vandeniu. Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Toliau plauti 5 minutes. Skambinti į APSINUODIJIMŲ KONTROLĖS IR INFORMACIJOS BIURĄ arba gydytojiui.
- 2) ĮKVĖPUS: Išnešti į gryną orą; būtina ramybė ir padėtis, leidžianti laisvai kvėpuoti. Skambinti į APSINUODIJIMŲ KONTROLĖS IR INFORMACIJOS BIURĄ arba gydytojiui.

## 5.4. Produkto ir jo pakuotės saugaus šalinimo instrukcijos

- 1) Produktas: Draudžiama šalinti kartu su įprastomis atliekomis. Šalinti kaip specialiąsias atliekas laikantis vietos reikalavimų.
- 2) Neleisti produktui patekti į kanalizaciją.
- 3) Kreiptis į atliekų šalinimo tarnybas.
- 4) Užteršta pakuotė: Kruopščiai ištuštinti užterštą pakuotę. Kruopščiai ir tinkamai išvalius jas galima perdirbti. Pakuotes, kurių negalima išvalyti, reikia sunaikinti tokiu pat būdu kaip ir produktą.
- 5) Tuščio būgno nedeginti ir nepjaustyti dujiniu degikliu. Sprogimo pavojus.

## 5.5. Saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis

- 1) Laikyti gerai vėdinamoje vietoje.
- 2) Laikyti vėsioje vietoje.
- 3) Talpyklą laikyti sandariai uždarytą.
- 4) Laikyti atokiau nuo šilumos šaltinių, karštų paviršių, žiežirbų, atviros liepsnos arba kitų degimo šaltinių. Nerūkyti.
- 5) Tinkamumo laikas: 24 mėnesiai

## 6. Kita informacija

Produkto sudėtyje yra 2-propanolio (CAS Nr. 67-63-0), kurio atveju buvo nustatyta europinė pamatinė vertė profesionaliam naudotojui – 129,28 mg/m<sup>3</sup> ir buvo naudota atliekant produkto rizikos vertinimą.