

SL

*PRILOGA*

**POVZETEK ZNAČILNOSTI BIOCIDNEGA PROIZVODA**

Kortol

**Vrsta(-e) proizvoda(-ov)**

Vrsta proizvoda 02 (PT02): Razkužila in algicidi, ki niso namenjeni neposredni uporabi na ljudeh ali živalih

**Številka dovoljenja:** SI-0032721-0000 1-2

**Številka proizvoda v R4BP:** SI-0032721-0007

## Poglavje 1. UPRAVNE INFORMACIJE

### 1.1. Trgovska imena proizvoda

Trgovsko ime	Kortol
--------------	--------

### 1.2. Imetnik dovoljenja

Ime in naslov imetnika dovoljenja	Ime	BIOCEL LTD.
	Naslov	ROCKGROVE INDUSTRIAL ESTATE 00000 LITTLE ISLAND Irska
Številka dovoljenja		SI-0032721-0000 1-2
Številka proizvoda v R4BP		SI-0032721-0007
Datum dovoljenja		05/06/2024
Datum izteka veljavnosti dovoljenja		05/06/2034

### 1.3. Proizvajalec(-ci) proizvoda

Ime proizvajalca	Biocel Ltd
Naslov proizvajalca	Rockgrove Industrial Estate T45 CY51 Little Island, Co. Cork Irska
Kraj proizvodnih obratov	Biocel Ltd site 1 Rockgrove Industrial Estate T45 CY51 Little Island, Co. Cork Irska

### 1.4. Proizvajalec(-ci) aktivne(-ih) snovi

Aktivna snov	Aktivni klor, ki se sprošča iz natrijevega hipoklorita
Ime proizvajalca	Micro-Bio (Ireland) Ltd.
Naslov proizvajalca	Industrial Estate P61 X977 Fermoy, Co. Cork Irska
Kraj proizvodnih obratov	Micro-Bio (Ireland) Ltd. site 1 Industrial Estate P61 X977 Fermoy, Co. Cork Irska

---

## Poglavje 2. SESTAVA IN FORMULACIJA PROIZVODA

### 2.1. Kakovostne in količinske informacije o sestavi proizvoda

Splošno ime	Ime IUPAC	Funkcija	Številka CAS	številka EC	Vsebnost (%)
Aktivni klor, ki se sprošča iz natrijevega hipoklorita		aktivna snov			2
Natrijev klorid		Neaktivna snov	7647-14-5	231-598-3	16,5
Voda		Neaktivna snov	7732-18-5	231-791-2	81,5

### 2.2. Vrsta(-e) formulacije

SL Topen koncentrat

### Poglavje 3. STAVKI O NEVARNOSTI IN PREVIDNOSTNI STAVKI

Stavki o nevarnosti	H314: Povzročča hude opekline kože in poškodbe oči. H412: Škodljivo za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki. EUH071: Jedko za dihalne poti.
Previdnostni stavki	P260: Ne vdihavati hlapov. P260: Ne vdihavati razpršila. P273: Preprečiti sproščanje v okolje. P280: Nositi rokavice/zaščitno obleko/zaščito za oči/zaščito za obraz.. P301 + P330 + P331: PRI ZAUŽITJU: Izprati usta. NE izzvati bruhanja. P303 + P361 + P353: PRI STIKU S KOŽO (ali lasmi): Takoj sleči vsa kontaminirana oblačila. Kožo izprati z vodo [ali prho]. P304 + P340: PRI VDIHAVANJU: Prenesti osebo na svež zrak in jo pustiti v udobnem položaju, ki olajša dihanje. P305 + P351 + P338: PRI STIKU Z OČMI: Previdno izpirati z vodo nekaj minut. Odstranite kontaktne leče, če jih imate in če to lahko storite brez težav. Nadaljujte z izpiranjem. P310: Takoj pokličite CENTER ZA ZASTRUPITVE. P310: Takoj pokličite zdravnika. P363: Kontaminirana oblačila oprati pred ponovno uporabo. P405: Hraniti zaklenjeno. P501: Odstraniti vsebino v skladu z lokalnimi/nacionalnimi predpisi. P501: Odstraniti posodo v skladu z lokalnimi/nacionalnimi predpisi.

## Poglavje 4. DOVOLJENA(-E) UPORABA(-E)

### 4.1. Opis uporabe

**Tabela 1. Uporaba # 2.1 Razkuževanje trdih površin**

Vrsta proizvoda	Vrsta proizvoda 02 (PT02): Razkužila in algicidi, ki niso namenjeni neposredni uporabi na ljudeh ali živalih
Natančen opis dovoljene uporabe, kjer je to potrebno	/
Ciljni organizem(-mi) (vključno z razvojno stopnjo)	Znanstveno ime: ni podatkov Splošno ime: drugo: Bacteria Razvojna faza: ni podatkov  Znanstveno ime: ni podatkov Splošno ime: drugo: Yeasts Razvojna faza: ni podatkov
Področje(-a) uporabe	uporaba v zaprtih prostorih  Razkuževanje predhodno očiščenih trdnih površin
Način(-i) uporabe	Metoda: drugo: Pršenje in brisanje z brisalnikom/krpo in vedrom, da se razkužilo porazdeli po površini  Podroben opis: /
Odmerki in pogostost uporabe	Odmerek: 414 mg/L aktivnega ali razpoložljivega klora  Redčenje (%): 1,8-odstotna (v/v) razredčitev proizvoda  Število in časovni raspored uporabe: 15 minut časa stika 1 nanos po uporabi in na dan
Skupina(-e) uporabnikov	strokovnjak
Velikosti in material embalaže	5-litrska plastenka iz HDPE z zračnim pokrovčkom iz HDPE. 10, 20 in 25-litrski sod iz HDPE z zračnim pokrovčkom iz HDPE. 60-litrski, 120-litrski in 200-litrski sod iz HDPE z ventilacijskim pokrovom iz PP. 1000-litrska posoda IBC iz HDPE z okvirjem iz nerjavnega jekla in zračnim pokrovom iz HDPE ter izpustnim ventilom.

#### 4.1.1. Uporaba – posebna navodila za uporabo

Pred razkuževanjem očistite površino.

Dodajte 90 ml v 5 litrov hladne vode (razredčitev 1,8 % (v/v)) in zadostno količino raztopine proizvoda enakomerno nanosite na obdelovano površino, da je ta popolnoma vlažna. Površine se razkužijo po 15 minutah stika.

Vsak dan je treba pripraviti svežo raztopino.

#### 4.1.2. Uporaba – posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

#### 4.1.3. Uporaba – posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

Med mešanjem in polnjenjem nosite kemijsko odporne rokavice, zaščito za oči/obraz, zaščitna oblačila in zaprto obutev (material osebne varovalne opreme določi imetnik dovoljenja v informacijah o proizvodu). Med mešanjem in polnjenjem proizvoda ne smejo biti navzoče nevpлетene osebe, otroci in živali.

#### 4.1.4. Kjer je specifična uporaba, možni direktni ali indirektni učinki, navodila za prvo pomoč in nujni ukrepi za zaščito okolja

#### 4.1.5. Kjer je specifična uporaba, navodila za varno odstranjevanje proizvoda in njegove embalaže

#### 4.1.6. Kjer je specifična uporaba, pogoji skladiščenja in rok uporabnosti proizvoda v običajnih pogojih skladiščenja

### 4.2. Opis uporabe

**Tabela 2. Uporaba # 2.2 Dezinfekcija medicinske opreme**

Vrsta proizvoda	Vrsta proizvoda 02 (PT02): Razkužila in algicidi, ki niso namenjeni neposredni uporabi na ljudeh ali živalih
Natančen opis dovoljene uporabe, kjer je to potrebno	/
Ciljni organizem(-mi) (vključno z razvojno stopnjo)	Znanstveno ime: ni podatkov Splošno ime: drugo: Bacteria Razvojna faza: ni podatkov  Znanstveno ime: ni podatkov Splošno ime: drugo: Yeasts Razvojna faza: ni podatkov  Znanstveno ime: ni podatkov Splošno ime: drugo: Viruses Razvojna faza: ni podatkov
Področje(-a) uporabe	uporaba v zaprtih prostorih  Razkuževanje predhodno očiščene opreme (npr. opreme za dojenje itd.) v bolnišnicah in zdravstvenih ustanovah
Način(-i) uporabe	Metoda: drugo: Potopitev opreme s potapljanjem/namakanjem  Podroben opis: /
Odmerki in pogostost uporabe	Odmerek: 414 mg/L aktivnega ali razpoložljivega klora  Redčenje (%): 1,8-odstotna (v/v) razredčitev proizvoda  Število in časovni raspored uporabe:  30 minut časa stika

	1 nanos po uporabi in na dan
Skupina(-e) uporabnikov	strokovnjak
Velikosti in material embalaže	5-litrška plastenka iz HDPE z zračnim pokrovčkom iz HDPE. 10, 20 in 25-litrski sod iz HDPE z zračnim pokrovčkom iz HDPE. 60-litrski, 120-litrski in 200-litrski sod iz HDPE z ventilacijskim pokrovom iz PP. 1000-litrška posoda IBC iz HDPE z okvirjem iz nerjavnega jekla in zračnim pokrovom iz HDPE ter izpustnim ventilom.

#### **4.2.1. Uporaba – posebna navodila za uporabo**

Opremo je treba pred razkuževanjem temeljito predhodno očistiti.

Dodajte 90 ml proizvoda v 5 litrov vode (razredčitev 1,8 % (v/v)) in potopite opremo v pripravljeno raztopino proizvoda za najmanj 30 minut.

Prepričajte se, da v plastenkah ni zračnega mehurčka. Preden opremo vzamete iz raztopine, si umijte roke.

Odvečno raztopino stresite.

Vsak dan je treba pripraviti svežo raztopino.

#### **4.2.2. Uporaba – posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja**

#### **4.2.3. Uporaba – posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja**

Med mešanjem in polnjenjem nosite kemijsko odporne rokavice, zaščito za oči/obraz, zaščitna oblačila in zaprto obutev (material osebne varovalne opreme določi imetnik dovoljenja v informacijah o proizvodu).

#### **4.2.4. Kjer je specifična uporaba, možni direktni ali indirektni učinki, navodila za prvo pomoč in nujni ukrepi za zaščito okolja**

#### **4.2.5. Kjer je specifična uporaba, navodila za varno odstranjevanje proizvoda in njegove embalaže**

#### **4.2.6. Kjer je specifična uporaba, pogoji skladiščenja in rok uporabnosti proizvoda v običajnih pogojih skladiščenja**

---

## **Poglavje 5. SPLOŠNA NAVODILA ZA UPORABO<sup>1</sup>**

### **5.1. Navodila za uporabo**

Za vsako uporabo glej navodila, specifična za posamezno uporabo.

### **5.2. Ukrepi za zmanjšanje tveganja**

Glejte ukrepe za zmanjšanje tveganja, specifične za posamezno uporabo.

### **5.3. Značilnosti verjetnih direktnih ali indirektnih učinkov, navodila za prvo pomoč in nujni ukrepi za zaščito okolja**

Glejte previdnostne stavke.

### **5.4. Navodila za varno odstranjevanje proizvoda in njegove embalaže**

Odstraniti vsebino/posodo v skladu z lokalnimi/nacionalnimi predpisi.

### **5.5. Pogoji za shranjevanje in rok uporabnosti proizvoda pri običajnih pogojih skladiščenja**

Hraniti zaklenjeno.

Rok uporabe: 3 mesecev

Proizvod shranjujte na hladnem (0–25 °C) in ga zaščitite pred zmrzaljo.

---

<sup>1</sup>Navodila za uporabo, ukrepi za zmanjšanje tveganj in druge smernice za uporabo iz tega oddelka veljajo za vse dovoljene uporabe.



---

## **Poglavje 6. DRUGE INFORMACIJE**