

SL

PRILOGA

POVZETEK ZNAČILNOSTI BIOCIDNEGA PROIZVODA

Tech 100

Vrsta(-e) proizvoda(-ov)

Vrsta proizvoda 04 (PT04): Za območja s hrano in krmo

Številka dovoljenja: SI-0032721-0000 1-3

Številka proizvoda v R4BP: SI-0032721-0008

Poglavje 1. UPRAVNE INFORMACIJE

1.1. Trgovska imena proizvoda

Trgovsko ime	Tech 100 Beerline Cleaner Cerelex N Biocel Beerline Cleaner Tech100B
--------------	---

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 1-3
Številka proizvoda v R4BP		SI-0032721-0008
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			1,9
Polimer Acusol 445N		Neaktivna snov			1
Voda		Neaktivna snov	7732-18-5	231-791-2	74,3
Natrijev hidroksid	Natrijev hidroksid	Neaktivna snov	1310-73-2	215-185-5	17
Kalijev hidroksid	Kalijev hidroksid	Neaktivna snov	1310-58-3	215-181-3	5,8

2.2. Vrsta(-e) formulacije

SL Topen koncentrat

Poglavje 3. STAVKI O NEVARNOSTI IN PREVIDNOSTNI STAVKI

Stavki o nevarnosti	<p>H290: Lahko je jedko za kovine.</p> <p>H314: Povzroča hude opekline kože in poškodbe oči.</p> <p>H412: Škodljivo za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.</p>
Previdnostni stavki	<p>P234: Hraniti samo v originalni embalaži.</p> <p>P260: Ne vdihavati hlapov.</p> <p>P260: Ne vdihavati razpršila.</p> <p>P273: Preprečiti sproščanje v okolje.</p> <p>P280: Nositi rokavice/zaščitno obleko/zaščito za oči/zaščito za obraz..</p> <p>P301 + P330 + P331: PRI ZAUŽITJU: Izprati usta. NE izzvati bruhanja.</p> <p>P303 + P361 + P353: PRI STIKU S KOŽO (ali lasmi): Takoј sleči vsa kontaminirana oblačila. Kožo izprati z vodo [ali prho].</p> <p>P304 + P340: PRI VDIHAVANJU: Prenesti osebo na svež zrak in jo pustiti v udobnem položaju, ki olajša dihanje.</p> <p>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.</p> <p>P310: Takoј pokličite CENTER ZA ZASTRUPITVE.</p> <p>P310: Takoј pokličite zdravnika.</p> <p>P363: Kontaminirana oblačila oprati pred ponovno uporabo.</p> <p>P390: Odpraviti razlitje, da se prepreči materialna škoda.</p> <p>P405: Hraniti zaklenjeno.</p> <p>P501: Odstraniti vsebino v skladu z lokalnimi/nacionalnimi predpisi.</p> <p>P501: Odstraniti posodo v skladu z lokalnimi/nacionalnimi predpisi.</p>

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

4.1. Opis uporabe

Tabela 1. Uporaba # 3.1 Razkuževanje pivovoda

Vrsta proizvoda	Vrsta proizvoda 04 (PT04): Za območja s hrano in krmo
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 notranjih površin v industriji pijač (pivovodi)
Način(-i) uporabe	Metoda: drugo: Zaprti sistem – CIP Podroben opis: /
Odmerki in pogostost uporabe	Odmerek: 954 mg/L aktivnega ali razpoložljivega klora Redčenje (%): 4-odstotna (v/v) razredčitev proizvoda Število in časovni razpored uporabe: 20 minut časa stika 1 nanos, 21-dnevni cikel
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

Za lažje mešanje dodajte 40 ml proizvoda v litrsko plastenko za pranje in nato previdno dodajte hladno vodo, da ne pride do brizganja. Proizvod se uporablja v priporočeni 4-odstotni (v/v) razredčitvi.
Najkrajši čas stika je 20 minut.

4.1.2. Uporaba – posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

4.1.3. Uporaba – posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

Pri mešanju in polnjenju, vzdrževanju cevovoda/skladiščnega rezervoarja in predelovalnega kroga nosite kemijsko odporne rokavice, zaščito za oči/obraz, zaščitna oblačila in zaprto obutev (material osebne varovalne opreme določi imetnik dovoljenja v informacijah o proizvodu).

Za hrano zagotoviti, da koncentracija klorata v hrani ne presega vrednosti MRL iz Uredbe 2020/749.

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

Poglavje 5. SPLOŠNA NAVODILA ZA UPORABO¹

5.1. Navodila za uporabo

Glej navodila za specifično 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: 2 mesecev

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

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

Poglavje 6. DRUGE INFORMACIJE