

# Povzetek lastnosti biocidnega proizvoda

**Ime prvič avtoriziranega  
proizvoda:** Baktoklor

**Vrsta(-e) proizvoda(-ov):** Vrsta proizvodov 02 - Razkužila in algicidi, ki niso namenjeni neposredni uporabi na ljudeh ali živalih (razkužila)

Vrsta proizvodov 04 - Za območja s hrano in krmo (razkužila)

**Številka dovoljenja:** SI-0030931-0000

**Referenčna številka vnosa v  
R4BP 3:** SI-0030931-0006

## Kazalo

Upravne informacije	1
1.1. Trgovska imena proizvoda	1
1.2. Imetnik dovoljenja	1
1.3. Proizvajalec(-ci) biocidnih proizvodov	1
1.4. Proizvajalec(ci) aktivne(ih) snovi	1
2. Sestava in formulacija proizvoda	2
2.1. Kvalitativni in kvantitativni podatki o sestavi biocidnega proizvoda	2
2.2. Vrsta formulacije	2
3. Stavki o nevarnosti in previdnostni stavki	2
4. Dovoljena(e) uporaba	3
5. Splošna navodila za uporabo	5
5.1. Navodila za uporabo	5
5.2. Ukrepi za zmanjšanje tveganja	5
5.3. Značilnosti verjetnih direktnih ali indirektnih učinkov, navodila za prvo pomoč in nujni ukrepi za zaščito okolja	5
5.4. Navodila za varno odstranjevanje proizvoda in njegove embalaže	5
5.5. Pogoji za shranjevanje in rok uporabnosti proizvoda pri običajnih pogojih skladiščenja	6
6. Druge informacije	6

## Upravne informacije

### 1.1. Trgovska imena proizvoda

Baktoklor
-----------

### 1.2. Imetnik dovoljenja

Ime in naslov imetnika dovoljenja

Ime in priimek	TKI Hrastnik d.d.
Naslov	Za Savo 6 1430 Hrastnik Slovenija
Številka dovoljenja	SI-0030931-0000 1-2

Referenčna številka vnosa v R4BP 3

SI-0030931-0006
16/05/2023
16/05/2033

Datum dovoljenja

Datum izteka veljavnosti dovoljenja

### 1.3. Proizvajalec(-ci) biocidnih proizvodov

Ime proizvajalca

TKI Hrastnik, d.d.
Za Savo 6 1430 Hrastnik Slovenija
Cesta 1. maja 33 1430 Hrastnik Slovenija

Naslov proizvajalca

Lokacije proizvodnje

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

<b>Aktivna snov</b>	1391 - Aktivni klor, sproščen iz natrijevega hipoklorita
<b>Ime proizvajalca</b>	TKI Hrastnik, d.d.
<b>Naslov proizvajalca</b>	Za Savo 6 1430 Hrastnik Slovenija
<b>Lokacije proizvodnje</b>	Cesta 1. maja 33 1430 Hrastnik Slovenija

## 2. Sestava in formulacija proizvoda

### 2.1. Kvalitativni in kvantitativni podatki o sestavi biocidnega proizvoda

Splošno ime	Ime IUPAC	Funkcija	Številka CAS	Številka EC	Vsebnost (%)
Aktivni klor, sproščen iz natrijevega hipoklorita		Aktivna snov			8,3
Sodium hydroxide	Sodium hydroxide	Neaktivna snov	1310-73-2	215-185-5	1,4
Potassium hydroxide	Potassium hydroxide	Neaktivna snov	1310-58-3	215-181-3	0

### 2.2. Vrsta formulacije

SL - topen koncentrat
-----------------------

## 3. Stavki o nevarnosti in previdnostni stavki

<b>Stavki o nevarnosti</b>	<p>Povzroča hude opekline kože in poškodbe oči.</p> <p>Zelo strupeno za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.</p> <p>V stiku s kislinami se sprošča strupen plin.</p> <p>Jedko za dihalne poti.</p>
<b>Previdnostni stavki</b>	<p>Ne vdihavati hlapov.</p> <p>Ne vdihavati razpršila.</p> <p>Ne vdihavati meglice.</p>

Po uporabi roke temeljito umiti.

Nositi zaščitne rokavice/zaščitno obleko/zaščito za oči/zaščito za obraz.

PRI ZAUŽITJU:Izprati usta.NE izzvati bruhanja.

PRI STIKU S KOŽO (ali lasmi):Takoj sleči vsa kontaminirana oblačila.Kožo izprati z vodo.

PRI VDIHAVANJU:Prenesti osebo na svež zrak in jo pustiti v udobnem položaju, ki olajša dihanje.

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.

Takoj pokličite CENTER ZA ZASTRUPITVE/zdravnika.

Kontaminirana oblačila oprati pred ponovno uporabo.

Prestreči razlito tekočino.

Preprečiti sproščanje v okolje.

Hraniti zaklenjeno.

Odstraniti vsebino pri pooblaščenemu prevzemniku odpadkov.

Odstraniti posodo pri pooblaščenemu prevzemniku odpadkov.

## 4. Dovoljena(e) uporaba

### 4.1 Opis uporabe

#### Uporaba 1 - Dezinfekcija površin

##### Vrsta proizvoda

Vrsta proizvodov 02 - Razkužila in algicidi, ki niso namenjeni neposredni uporabi na ljudeh ali živalih (razkužila)

Vrsta proizvodov 04 - Za območja s hrano in krmo (razkužila)

##### Natančen opis dovoljene uporabe, kjer je to potrebno

-

##### Ciljni organizem(-mi) (vključno z razvojno stopnjo)

Znanstveno ime: other  
Splošno ime: Bacteria  
Razvojni stadij: Ni podatkov

Znanstveno ime: other  
Splošno ime: Yeasts  
Razvojni stadij: Ni podatkov

Znanstveno ime: other  
Splošno ime: Fungi  
Razvojni stadij: Ni podatkov

##### Področje uporabe

<b>Način(-i) uporabe</b>	Notranjost, znotraj  Neporozne površine (tla in pohištvo) Uporaba v zdravstvu
	Metoda: Razprševanje, brisanje, mop Podroben opis: -
<b>Odmerki in pogostost uporabe</b>	Odmerek: 100 ml/m <sup>2</sup> Redčenje (%): 10 % (v/v) raztopina biocidnega proizvoda, ki ustreza 0,83-0,88 % razpoložljivega klora Število in časovni razpored uporabe: Po potrebi  Kontaktni čas: 15 min
<b>Skupina(-e) uporabnikov</b>	Poklicni
<b>Velikosti in material embalaže</b>	HDPE, ročka, 10 L  HDPE, ročka, 50 L

#### 4.1.1 Uporba - posebna navodila za uporabo

Površine (tla in pohištvo) razkužimo z brisanjem ali škropljenjem z 10 % (v/v) raztopino biocidnega pripravka. Pri nanašanju raztopine izdelka s pršenjem v zdravstvenih prostorih je potrebno površine pred uporabo očistiti. Izdelek razredčite z vodo v razmerju 1:9, da dobite ustrezno raztopino za uporabo. Na površino naneseemo 100 mL razredčenega proizvoda/m<sup>2</sup>. Prepričajte se, da so površine dobro prekrte z razkužilom.

#### 4.1.2 Uporaba - posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

Nosite rokavice, odporne na kemikalije, zaščito za oči/obraz, zaščitno obleko in zaprto obutev med fazo ravnanja s proizvodom (material za rokavice in kombinezon mora določiti imetnik avtorizacije v informacijah o proizvodu).  
Živila in krmo zaščitite pred kontaminacijo, npr. s prekrivanjem ali odstranitvijo.  
Pri živilih zagotovite, da koncentracija klorata, prisotnega v hrani, ne presega vrednosti MRL, določenih v Uredbi 2020/749.

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

-

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

-

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

Rok uporabe: 12 mesecev

### 5. Splošna navodila za uporabo

#### 5.1. Navodila za uporabo

-

#### 5.2. Ukrepi za zmanjšanje tveganja

-

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

PRVA POMOČ:  
PRI VDIHAVANJU: Prenesti osebo na svež zrak in jo pustiti v udobnem položaju, ki olajša dihanje. Ob simptomih: Pokličite 112/reševalno vozilo za zdravniško pomoč. Če ni simptomov: Pokličite CENTER ZA ZASTRUPITVE ali zdravnika.  
PRI ZAUŽITJU: Izprati usta. Če ponesrečeni lahko pogoltne, dajte nekaj za piti. Ne izzivati bruhanja. Pokličite 112/reševalno vozilo za zdravniško pomoč.  
PRI STIKU S KOŽO: Kožo izprati z vodo. Nato slecite vsa kontaminirana oblačila in jih operite pred ponovno uporabo. Kožo še naprej spirajte z vodo 15 minut. Pokličite CENTER ZA ZASTRUPITVE ali zdravnika.  
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. Pokličite 112/reševalno vozilo za zdravniško pomoč.  
Informacije za zdravstveno osebje/zdravnika: Oči je treba večkrat izpirati tudi na poti do zdravnika, če so oči izpostavljene alkalnim kemikalijam (pH > 11), aminom in kislinam, kot so očetna kislina, mravljinčna kislina ali propionska kislina.  
  
OKOLJE:  
Preprečiti izpust v okolje. Razlite kemikalije absorbirajte z inertnim absorbentom (pesek, glina ali univerzalna absorpcijska sredstva).

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

Preostanke proizvoda prepustiti pooblaščenemu prevzemniku odpadkov.

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

Izdelek hranite na hladnem (0 - 25 °C) in suhem mestu, zaščitenega pred sončno svetlobo.

Rok uporabe: 12 mesecev

## 6. Druge informacije