

Povzetek lastnosti biocidnega proizvoda

**Ime prvič avtoriziranega
proizvoda:** Clox

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-0030931-0007

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	2
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	5
6. Druge informacije	6

Upravne informacije

1.1. Trgovska imena proizvoda

Clox
Megamax Profi Clorreiniger
Megamax Profi Clox

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 1-3	

Referenčna številka vnosa v R4BP 3	SI-0030931-0007
Datum dovoljenja	16/05/2023
Datum izteka veljavnosti dovoljenja	16/05/2033

1.3. Proizvajalec(-ci) biocidnih proizvodov

Ime proizvajalca	TKI Hrastnik, d.d.
Naslov proizvajalca	Za Savo 6 1430 Hrastnik Slovenija
Lokacije proizvodnje	Cesta 1. maja 33 1430 Hrastnik Slovenija

1.4. Proizvajalec(ci) aktivne(ih) snovi

Aktivna snov	1391 - Aktivni klor, sproščen iz natrijevega hipoklorita
Ime proizvajalca	TKI Hrastnik, d.d.
Naslov proizvajalca	Za Savo 6 1430 Hrastnik Slovenija
Lokacije proizvodnje	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			4,6
Sodium hydroxide	Sodium hydroxide	Neaktivna snov	1310-73-2	215-185-5	0,75
Potassium hydroxide	Potassium hydroxide	Neaktivna snov	1310-58-3	215-181-3	0

2.2. Vrsta formulacije

AL- druge tekočine, ki se uporabljajo nerazredčene
--

3. Stavki o nevarnosti in previdnostni stavki

Stavki o nevarnosti	Povzroča hude opekline kože in poškodbe oči. Zelo strupeno za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.
Previdnostni stavki	Ne vdihavati hlapov. Ne vdihavati razpršila. Ne vdihavati meglice. Po uporabi roke temeljito umiti.

Preprečiti sproščanje v okolje.

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.

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 sten proti plesni

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

Notranjost, znotraj

Neporozne površine (stene in ploščice)
Uporaba v zdravstvu

Način(-i) uporabe	Metoda: Odprt sistem: ščetkanje/Nanos s čopičem Podroben opis: -
Odmerki in pogostost uporabe	Odmerek: 100 mL/m ² . Redčenje (%): Izdelek, pripravljen za uporabo (RTU), ustreza 4,6 % razpoložljivega klor. Število in časovni raspored uporabe: Po potrebi Kontaktni čas: 15 min
Skupina(-e) uporabnikov	Poklicni
Velikosti in material embalaže	HDPE, plastenka, 0,5 L HDPE, plastenka, 1 L HDPE, ročka, 10 L

4.1.1 Uporba - posebna navodila za uporabo

Površine (stene in ploščice) razkužimo z nanosom s ščetko. Volumen nanosa je 100 mL izdelka RTU/m². 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).
Za nanašanje raztopine s čopičem uporabite čopič z dolgim ročajem.
Med dezinfekcijo ne smejo biti prisotne ostale osebe, otroci in hišni ljubljenci.
Ostale osebe, otroke in hišne ljubljence držite proč od tretiranih površin/območij, dokler se ne posušijo.
Obdelane površine, ki bi lahko prišle v stik s hrano in krmo, po nanosu sperite s pitno vodo.
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, zaščitena pred sončno svetlobo.

Rok uporabe: 12 mesecev

6. Druge informacije

--