

# A biocid termék jellemzőinek összefoglalója

**Termék neve:** RTU algaecide

**Termék típusa(i):** 02. terméktípus - Nem közvetlenül embereken vagy állatokon való felhasználásra szánt fertőtlenítőszeres és algásodás elleni szerek(fertőtlenítőszeres)

02. terméktípus - Nem közvetlenül embereken vagy állatokon való felhasználásra szánt fertőtlenítőszeres és algásodás elleni szerek(fertőtlenítőszeres)

**Engedélyszám:** EU-0027740-0000

**R4BP 3 tétel hivatkozási száma:** EU-0027740-0002

## Tartalomjegyzék

Adminisztratív információk	1
1.1. A termék kereskedelmi nevei	1
1.2. Engedélyes	1
1.3. Biocid termékek gyártója/gyártói	1
1.4. A hatóanyag(ok) gyártója/gyártói	1
2. A termék összetétele és a formuláció típusa	2
2.1. Biocid termék összetételére vonatkozó minőségi és mennyiségi információ	2
2.2. Az előállítás típusa	3
3. Figyelmeztető és óvintézkedésekre vonatkozó mondatok	3
4. Engedélyezett felhasználás(ok)	3
5. Általános használati utasítás	6
5.1. Használati utasítások	7
5.2. Kockázatcsökkentő intézkedések	7
5.3. Várható közvetlen vagy közvetett hatások részletes leírása, az elsősegélynyújtási előírások és a környezetvédelmi óvintézkedések	7
5.4. A termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások	7
5.5. A termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett	7
6. Egyéb információk	7

## Adminisztratív információk

### 1.1. A termék kereskedelmi nevei

RTU Algaecide
---------------

### 1.2. Engedélyes

Az engedélyes neve és címe	Név	CID LINES NV
	Cím	Waterpoortstraat 2 8900 Ieper Belgium
Engedélyszám	EU-0027740-0000 1-2	

R4BP 3 tétel hivatkozási száma	EU-0027740-0002
Az engedélyezés dátuma	01/09/2022
Az engedély lejáratának dátuma	31/08/2032

### 1.3. Biocid termékek gyártója/gyártói

A gyártó neve	CID LINES NV
A gyártó címe	Waterpoortstraat 2 8900 Ieper Belgium
Gyártási helyek	Waterpoortstraat 2 8900 Ieper Belgium

### 1.4. A hatóanyag(ok) gyártója/gyártói

<b>Hatóanyag</b>	1322 - L-(+)-tejsav
<b>A gyártó neve</b>	Purac Biochem bv
<b>A gyártó címe</b>	Arkelsedijk 46 4206 Gorinchem Hollandia
<b>Gyártási helyek</b>	Arkelsedijk 46 4206 Gorinchem Hollandia

<b>Hatóanyag</b>	1322 - L-(+)-tejsav
<b>A gyártó neve</b>	Jungbunzlauer S.A.
<b>A gyártó címe</b>	Z.I. et Portuaire, B.P. 32 67390 Marckolsheim Franciaország
<b>Gyártási helyek</b>	Z.I. et Portuaire, B.P. 32 67390 Marckolsheim Franciaország

## 2. A termék összetétele és a formuláció típusa

### 2.1. Biocid termék összetételére vonatkozó minőségi és mennyiségi információ

Triviális név	IUPAC-név	Funkció	CAS-szám	EK-szám	Tartalom (%)
L-(+)-tejsav		Hatóanyag	79-33-4	201-196-2	2
Nátrium-lauril-szulfát	Kénsav, mono-C12-14-alkil észterek, nátrium-sók	Nem hatóanyag	85586-07-8	287-809-4	0,6
Nátrium-lauril-éter-szulfát	Alkoholok, C12-14, etoxilált, szulfátok, nátrium-sók	Nem hatóanyag	68891-38-3	500-234-8	0
Szulfonsavak, C14-17-sek-alkán, nátrium-sók	Szulfonsavak, C14-17-sek-alkán, nátrium-sók	Nem hatóanyag	97489-15-1	307-055-2	0
C6 alkil-glükózid	Hexil D-glükózid	Nem hatóanyag	54549-24-5	259-217-6	0
Izopropanol	Propán-2-ol	Nem hatóanyag	67-63-0	200-661-7	0
Metán-szulfonsav	Metán-szulfonsav	Nem hatóanyag	75-75-2	200-898-6	0
Kénsav	Kénsav	Nem hatóanyag	7664-93-9	231-639-5	0
Butil-diglikol	2-(2-butoxi)etanol	Nem hatóanyag	112-34-5	203-961-6	0

## 2.2. Az előállítás típusa

AL - Egyéb folyadék

## 3. Figyelmeztető és óvintézkedésekre vonatkozó mondatok

### Figyelmeztető mondatok

Súlyos szemirritációt okoz.

### Óvintézkedésre vonatkozó mondatok

Orvosi tanácsadás esetén tartsa kéznél a termék edényét vagy címkéjét.

Gyermekektől elzárva tartandó.

Olvassa el figyelmesen és kövesse az összes utasítást.

A használatot követően a(z) kezeke-t alaposan meg kell mosni.

Szemvédő/arcvédő használata kötelező.

**SZEMBE KERÜLÉS ESETÉN:**Óvatos öblítés vízzel több percen keresztül.Adott esetben kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.

**Bőrirritáció esetén:**Orvosi ellátást kell kérni.

Ha a szemirritáció nem múlik el:Orvosi ellátást kell kérni.

A szennyezett ruhadarabot le kell vetni.És újbóli használat előtt ki kell mosni.

## 4. Engedélyezett felhasználás(ok)

### 4.1 A felhasználás leírása

#### Felhasználás 1 - Használatra kész algaölő professzionális felhasználásra

#### Terméktípus

02. terméktípus - Nem közvetlenül embereken vagy állatokon való felhasználásra szánt fertőtlenítőszeres és algásodás elleni szerek(fertőtlenítőszeres)

#### Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt

Nem releváns

#### Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)

Tudományos név: -  
Közhasználatú név: Baktériumok  
Fejlődési szakasz: Nincs adat

Tudományos név: -  
Közhasználatú név: Élesztőgombák  
Fejlődési szakasz: Nincs adat

Tudományos név: egysejtű zöld alga és kék-zöld alga  
Közhasználatú név: cianobaktérium  
Fejlődési szakasz: Nincs adat

#### Felhasználási terület

Beltéri  
Kültéri  
Használatra kész algaölgő, kemény/nem porózus felületeken előzetes tisztítás nélkül.

#### Az alkalmazás módja(i)

Módszer: súrolással, permetezéssel (alacsony nyomás) vagy öntéssel  
Részletes leírás:

/

#### A felhasználás mértéke és gyakorisága

Alkalmazási arány: 100 ml/m<sup>2</sup>  
Hígítás (%): -  
A kezelések száma és időzítése:  
Baktériumok, élesztőgombák, egysejtű zöld algák és kék-zöld algák (cianobaktériumok) elleni:  
hígítatlan termékkel 20-25°C-on  
3 óra behatási idő  
100 ml/m<sup>2</sup>  
A biocid termék nem használható fel olyan felületeken, amelyek élelmiszerekkel és a takarmánnyal kerülnek érintkezésbe.

#### Felhasználói kör

Foglalkozásszerű felhasználó

#### Csomagolási méretek és csomagolóanyagok

1 L, 5 L, 10 L, 20 L, 25 L, 30 L, 60 L, 200 L, 220 L, 600 L, 1000 L, 1100 L  
1 kg, 5 kg, 10 kg, 20 kg, 25 kg, 30 kg, 60 kg, 200 kg, 220 kg, 600 kg, 1000 kg, 1100 kg  
HDPE (nagy sűrűségű polietilén)

#### 4.1.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

lásd a Meta SPC 2 általános használati útmutatóját

#### 4.1.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

/

#### 4.1.3 A felhasználás során valószínűsíthető közvetlen vagy közvetett hatások részletei, az elsősegély-nyújtási előírások és a környezet védelmét célzó óvintézkedések

lásd a Meta SPC 2 általános használati útmutatóját

#### 4.1.4 A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

lásd a Meta SPC 2 általános használati útmutatóját

#### 4.1.5 A felhasználástól függően a termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett

lásd a Meta SPC 2 általános használati útmutatóját

### 4.2 A felhasználás leírása

#### Felhasználás 2 - Használatra kész algaölő lakossági felhasználásra

##### Terméktípus

02. terméktípus - Nem közvetlenül emberekre vagy állatokon való felhasználásra szánt fertőtlenítőszer és algásodás elleni szer(fertőtlenítőszer)

##### Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt

Nem releváns

##### Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)

Tudományos név: -  
Közhasználatú név: Baktériumok  
Fejlődési szakasz: Nincs adat

Tudományos név: -  
Közhasználatú név: Élesztőgombák  
Fejlődési szakasz: Nincs adat

Tudományos név: egysejtű zöld alga és kék-zöld alga  
Közhasználatú név: Cianobaktérium  
Fejlődési szakasz: Nincs adat

##### Felhasználási terület

Beltéri

Kültéri

Közterület: Használatra kész algaölő, kemény/nem porózus felületeken előzetes tisztítás nélkül.

##### Az alkalmazás módja(i)

Módszer: súrolással, permetezéssel (alacsony nyomás) vagy öntéssel  
Részletes leírás:

/

##### A felhasználás mértéke és gyakorisága

Alkalmazási arány: 100 ml/m<sup>2</sup>  
Hígítás (%): -  
A kezelések száma és időzítése:  
Baktériumok, élesztőgombák, egysejtű zöld algák és kék-zöld algák (cianobaktériumok) elleni:  
hígítatlan termékkel 20-25°C-on  
3 óra behatási idő

	100 ml/m <sup>2</sup> A biocid termék nem használható fel olyan felületeken, amelyek érintkezésbe kerülnek az élelmiszerekkel és a takarmányokkal.
<b>Felhasználói kör</b>	Lakossági (nem foglalkozásszerű)
<b>Csomagolási méretek és csomagolóanyagok</b>	1 L, 5 L, 10 L 1 kg, 5 kg, 10 kg HDPE (nagy sűrűségű polietilén)

#### 4.2.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

lásd a Meta SPC 2 általános használati útmutatóját

#### 4.2.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

/

#### 4.2.3 A felhasználás során valószínűsíthető közvetlen vagy közvetett hatások részletei, az elsősegély-nyújtási előírások és a környezet védelmét célzó óvintézkedések

lásd a Meta SPC 2 általános használati útmutatóját

#### 4.2.4 A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

lásd a Meta SPC 2 általános használati útmutatóját

#### 4.2.5 A felhasználástól függően a termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett

lásd a Meta SPC 2 általános használati útmutatóját

### 5. Általános használati utasítás

## 5.1. Használati utasítások

Tartsa be a használati utasítást

A behatási idő alatt a felületeket nedvesen kell tartani a megfelelő fertőtlenítő hatás elérése érdekében. A termék címkéjén az alábbi óvintézkedésre vonatkozó mondatot kell feltüntetni: „A behatási idő alatt a felületeket nedvesen kell tartani. ”.

A szükséges behatási időt a további kezelésig (pl. a felületek sűrűségéig) be kell tartani.  
100 ml termék/m<sup>2</sup>-t kell használni.

## 5.2. Kockázatcsökkentő intézkedések

/

## 5.3. Várható közvetlen vagy közvetett hatások részletes leírása, az elsősegélynyújtási előírások és a környezetvédelmi óvintézkedések

BELÉLEGZÉS ESETÉN: Hívja a TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTOT vagy orvost.

HA BŐRRE KERÜL: A bőrt vízzel le kell mosni. Tünetek esetén hívja a TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTOT vagy orvost.

HA SZEMBE KERÜL: Öblítse ki a szemét vízzel. Távolítsa el a kontaktlencséket, ha vannak és könnyen kivehetők. Folytassa az öblítést öt percig. Hívja a TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTOT vagy orvost.

LENYELÉS ESETÉN: Azonnal öblítse ki a száját. Ha a sérült személy képes nyelni, igyon valamit. TILOS hánytatni! Hívja a 112-es telefonszámot/mentőt orvosi segítségért!

Ha orvosi tanácsra van szükség, legyen kéznél a termék csomagolása vagy címkéje

## 5.4. A termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

A csomagolást és a tartalmát veszélyes hulladékként kell megsemmisíteni, ami a hulladék tulajdonosának kizárólagos felelőssége. Ne dobja a hulladékot csatornába vagy vízfolyásba. A megsemmisítés a helyi/nemzeti előírásoknak megfelelően történjen.

## 5.5. A termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett

Csak az eredeti csomagolásban, hűvös, jól szellőző helyen tárolandó. Használaton kívül a tartályt tartsa zárva.

A termékek eltarthatósága két év.

Gyermekektől és nem célállatoktól elzárva tartandó.

## 6. Egyéb információk

/