

# A biocid termék jellemzőinek összefoglalója

**Termék neve:** Kenopure

**Termék típusa(i):** 03. terméktípus - Állat-egészségügy(fertőtlenítőszer)

03. terméktípus - Állat-egészségügy(fertőtlenítőszer)

**Engedélyszám:** EU-0027740-0000

**R4BP 3 tétel hivatkozási száma:** EU-0027740-0005

## Tartalomjegyzék

Adminisztratív információk	1
1.1. A termék kereskedelmi nevei	1
1.2. Engedélyes	1
1.3. Biocid termékek gyártója/gyártói	2
1.4. A hatóanyag(ok) gyártója/gyártói	2
2. A termék összetétele és a formuláció típusa	3
2.1. Biocid termék összetételére vonatkozó minőségi és mennyiségi információ	3
2.2. Az előállítás típusa	3
3. Figyelmeztető és óvintézkedésekre vonatkozó mondatok	4
4. Engedélyezett felhasználás(ok)	4
5. Általános használati utasítás	7
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	8
5.5. A termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett	8
6. Egyéb információk	8

## Adminisztratív információk

### 1.1. A termék kereskedelmi nevei

Kenopro Lactic
HCP Foam Concentrate
Kenopro Lactic
Reconet+
Kenopure
MIROX Pre Lac
Milchsäure Pre
Milchsäure Pref
Lactocid Pre
Milcho Pre
Preactive
Precoop
Lactipré
Prelacti
Prelak
Power Prep
Multicleaner
Kenopure Strong
Semex Pre
MEPA Pure
MEPA Foam
Eco Lac Foam

### 1.2. Engedélyes

Az engedélyes neve és címe

Név	CID LINES NV
Cím	Waterpoortstraat 2 8900 Ieper Belgium

**Engedélyszám**

EU-0027740-0000 1-5

**R4BP 3 tétel hivatkozási száma**

EU-0027740-0005

**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

**Hatóanyag**

1322 - L-(+)-tejsav

**A gyártó neve**

Purac Biochem bv

**A gyártó címe**

Arkelsedijk 46 4206 Gorinchem Hollandia

**Gyártási helyek**

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	8
Nátrium-lauril-szulfát	Kénsav, mono-C12-14-alkil észterek, nátrium-sók	Nem hatóanyag	85586-07-8	287-809-4	0
Nátrium-lauril-éter-szulfát	Alkoholok, C12-14, etoxilált, szulfátok, nátrium-sók	Nem hatóanyag	68891-38-3	500-234-8	8,4
Szulfonsavak, C14-17-sek-alkán, nátrium-sók	Szulfonsavak, C14-17-sek-alkán, nátrium-sók	Nem hatóanyag	97489-15-1	307-055-2	2,25
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

E - Oldható koncentrátum
--------------------------

### 3. Figyelmeztető és óvintézkedésekre vonatkozó mondatok

<b>Figyelmeztető mondatok</b>	Súlyos szemkárosodást okoz.
<b>Óvintézkedésre vonatkozó mondatok</b>	Szemvédő/arcvédő használata kötelező.  SZEMBE KERÜLÉS ESETÉN:Óvatos öblítés vízzel több percen keresztül.Adott esetben kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.  Azonnal forduljon orvoshoz.

### 4. Engedélyezett felhasználás(ok)

#### 4.1 A felhasználás leírása

#### Felhasználás 1 - Tőgybimbó fertőtlenítés, fejés előtt

<b>Terméktípus</b>	03. terméktípus - Állat-egészségügy(fertőtlenítőszer)
<b>Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt</b>	Nem releváns
<b>Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)</b>	Tudományos név: - Közhasználatú név: Baktériumok Fejlődési szakasz: Nincs adat  Tudományos név: - Közhasználatú név: Élesztőgombák Fejlődési szakasz: Nincs adat
<b>Felhasználási terület</b>	Beltéri  Állat-egészségügyi terület. Fejés előtti tőgybimbófertőtlenítésre előzetes tisztítás nélkül alkalmazható koncentrátum (a fertőtlenítési eljárás előtt hígítani kell).
<b>Az alkalmazás módja(i)</b>	Módszer: Merítéssel, permetezéssel flakon vagy berendezés segítségével és törlés törőkendővel Részletes leírás:  Bemerítéssel Permetezéssel flakonból vagy szorópisztolyos berendezésből A hígított készítménnyel átitatott tőgymosó kendővel törölve
<b>A felhasználás mértéke és gyakorisága</b>	Alkalmazási arány: 5 - 15 ml munkaoldat Hígítás (%): 40 % A kezelések száma és időzítése:  Baktériumok és élesztőgombák elleni védelemre: Hígítás: 40 %

	A terméket szobahőmérsékletű ivóvízzel kell hígítani. Egy perc behatási idő alatt.
<b>Felhasználói kör</b>	Foglalkozásszerű felhasználó
<b>Csomagolási méretek és csomagolóanyagok</b>	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

<p><b>Alkalmazási arány :</b></p> <p>Hígítás: 40 % (3,2% LA) - A terméket szobahőmérsékletű (RT) ivóvízzel kell hígítani.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 5 ml alkalmazás tehemenként és alkalmazásonként bemártással</li> <li>• 7,5 ml alkalmazás tehemenként és alkalmazásonként permetező flakonnal történő használatra</li> <li>• 15 ml alkalmazás tehemenként és alkalmazásonként permetezéssel alkalmazásra</li> <li>• Tőgymosó kendővel való felhasználáshoz: készítsen 10 l-es munkaoldatot 25 db tőgymosó kendő használatára. Egy tőgymosó kendőt használjon tehemenként.</li> </ul>
--

#### 4.1.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

lásd a Meta SPC 5 általános használati útmutatóját
--

#### 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 5 általános használati útmutatóját
--

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

lásd a Meta SPC 5 általános használati útmutatóját
--

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

lásd a Meta SPC 5 általános használati útmutatóját
--

## 4.2 A felhasználás leírása

### Felhasználás 2 - Ép bőr lemosás/fertőtlenítés (a tejelő és húsmarhák tőgyén és kocák emlőin ellés előtt) használata

<b>Terméktípus</b>	03. terméktípus - Állat-egészségügy(fertőtlenítőszer)
<b>Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt</b>	Nem releváns
<b>Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)</b>	Tudományos név: - Közhasználatú név: Baktériumok Fejlődési szakasz: Nincs adat  Tudományos név: - Közhasználatú név: Élesztőgombák Fejlődési szakasz: Nincs adat
<b>Felhasználási terület</b>	Beltéri  Állat-egészségügyi terület
<b>Az alkalmazás módja(i)</b>	Módszer: permetezés Részletes leírás: /
<b>A felhasználás mértéke és gyakorisága</b>	Alkalmazási arány: 5 - 20 ml munkaoldat Hígítás (%): 40 % A kezelések száma és időzítése: Baktériumok és élesztőgombák elleni védelemre: Hígítás: 40 % A terméket szobahőmérsékletű ivóvízzel kell hígítani. Egy perc behatási idő alatt  1) tejelő- és húsmarha tőgyén ellés előtt: 5 ml (1 permetezés) munkaoldat tőgybimbóként 2) a kocák emlőin ellés előtt: 20 ml munkaoldat  Az állatokat legalább öt percig tiszta talajon kell tartani.
<b>Felhasználói kör</b>	Foglalkozásszerű felhasználó
<b>Csomagolási méretek és csomagolóanyagok</b>	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)

#### 4.2.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

lásd a Meta SPC 5 általános használati útmutatóját



#### 4.2.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

lásd a Meta SPC 5 általános használati útmutatóját

#### 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 5 általános használati útmutatóját

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

lásd a Meta SPC 5 általános használati útmutatóját

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

lásd a Meta SPC 5 általános használati útmutatóját

### 5. Általános használati utasítás

#### 5.1. Használati utasítások

Lásd a felhasználásra vonatkozó specifikus előírások részt.

#### 5.2. Kockázatcsökkentő intézkedések

Vegyvédelmi szemüveget kell viselni.

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

**HA SZEMBE KERÜL:** Azonnal öblítse ki a szemét. Távolítsa el a kontaktlencséket, ha vannak és könnyen kivehetők. Folytassa az öblítést legalább 15 percig. Azonnal hívja a 112-es telefonszámot/mentőt orvosi segítségért.

**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 BŐRRE KERÜL:** Azonnal mossa le bő vízzel a bőrt. Ezt követően vegye le a szennyezett ruházatot, és mossa ki mielőtt újra használná. Folytassa a bőr mosását vízzel 15 percig. Hívja a TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTOT vagy orvost.

**BELÉLEGZÉS ESETÉN:** Tünetek esetén hívja a TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTOT vagy orvost.

#### 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.

#### 6. Egyéb információk

/