

# Sommarju tal-karatteristiċi tal-prodott għal prodott bijoċidali

**Isem tal-prodott:** calgodip Amadine Spray

**Tip(i) ta' prodott:** TP 03 - Iġjene veterinarja

**Numru tal-awtorizzazzjoni:** EU-0028957-00000

**Numru ta' referenza tal-assi  
R4BP 3:** EU-0028957-0009

## Werrej

Informazzjoni Amministrattiva	1
1.1. Isem kummerċjali tal-prodott	1
1.2. Detentur tal-awtorizzazzjoni	1
1.3. Manifattur(i) tal-prodotti bijoċidali	1
1.4. Manifattur(i) tas-sustanza(i) attiva(i)	2
2. Kompożizzjoni u formulazzjoni tal-prodott	2
2.1. Informazzjoni kwalitattiva u kwantitattiva dwar il-kompożizzjoni tal-prodott bijoċidali	2
2.2. Tip ta' formulazzjoni	2
3. Dikjarazzjonijiet ta' Periklu u prekawzjoni	2
4. Użu(ijiet) awtorizzati	3
5. Direzzjonijiet ġenerali għall-użu	4
5.1. Istruzzjonijiet għall-użu	4
5.2. Miżuri ta' mitigazzjoni ta' riskju	5
5.3. Partikolaritajiet tal-effetti diretti jew indiretti, l-istruzzjonijiet tal-ewwel għajnuna u l-miżuri ta' emerġenza biex jiproteġu l-ambjent	5
5.4. Istruzzjonijiet għar-rimi sikur tal-prodott u l-ippakkjar tiegħu	5
5.5. Kundizzjonijiet tal-ħażna u l-ħajja fuq l-ixkaffa tal-prodott taħt kundizzjonijiet normali tal-ħżin	5
6. Informazzjoni oħra	5

## Informazzjoni Amministrattiva

### 1.1. Isem kummerċjali tal-prodott

calgodip Amadine Spray AGRIMARKT MILCHSÄURENEBEL IWETEC MILCHSÄURE SPRAY
--

### 1.2. Detentur tal-awtorizzazzjoni

<b>Isem u indirizz tad-detentur ta' awtorizzazzjoni</b>	Isem	CVAS Development GmbH
	Indirizz	Am Hafen 16 68526 Ladenburg Germanja
<b>Numru tal-awtorizzazzjoni</b>	EU-0028957-00000 1-3	

### Numru ta' referenza tal-assi R4BP 3

EU-0028957-0009
-----------------

### Data tal-awtorizzazzjoni

18/07/2023
------------

### Data ta' skadenza tal-awtorizzazzjoni

30/06/2033
------------

### 1.3. Manifattur(i) tal-prodotti bijoċidali

<b>Isem tal-manifattur</b>	Calvatis GmbH
<b>Indirizz tal-manifattur</b>	Am Hafen 16 68526 Ladenburg Germanja
<b>Post ta' 'siti ta' manifattura</b>	Am Hafen 16 68526 Ladenburg Germanja

#### 1.4. Manifattur(i) tas-sustanza(i) attiva(i)

<b>Sustanza attiva</b>	1322 - Aċidu L-(+)-lattiku
<b>Isem tal-manifattur</b>	Purac Biochem bv
<b>Indirizz tal-manifattur</b>	Arkelsedijk 46 4206AC Gorinchem Olanda
<b>Post ta 'siti ta' manifattura</b>	Arkelsedijk 46 4206AC Gorinchem Olanda

## 2. Kompożizzjoni u formulazzjoni tal-prodott

### 2.1. Informazzjoni kwalitattiva u kwantitattiva dwar il-kompożizzjoni tal-prodott bijoċidali

Isem komuni	Isem IUPAC	Funzjoni	Numru CAS	Numru KE	Kontenut (%)
Aċidu L-(+)-lattiku		Sustanza attiva	79-33-4	201-196-2	1,92
Aċidu metansulfoniku	Aċidu metansulfoniku	Sustanza mhux attiva	75-75-2	200-898-6	0
Aċidu fosforiku	Aċidu fosforiku	Sustanza mhux attiva	7664-38-2	231-633-2	0
Aċidu sulfuriku	Aċidu sulfuriku	Sustanza mhux attiva	7664-93-9	231-639-5	0
Aċidu isononanojku	Aċidu isononanojku	Sustanza mhux attiva	3302-10-1	221-975-0	0

### 2.2. Tip ta' formulazzjoni

AL - Kwalunkwe likwidu iehor
------------------------------

## 3. Dikjarazzjonijiet ta' Periklu u prekawzjoni

<b>Dikjarazzjonijiet dwar Periklu</b>	
<b>Dikjarazzjonijiet dwar Prekawzjoni</b>	

## 4. Użu(ijiet) awtorizzati

### 4.1 deskrizzjoni użu

#### Użu 1 - Uża #3.1 – Diżinfekzjoni tal-bżiežel wara t-taħlib permezz ta' tghaddis jew sprejjar manwali jew awtomatizzat

<b>Tip ta' Prodott</b>	TP 03 - Iġjene veterinarja
<b>Meta rilevanti, deskrizzjoni eżatta tal-użu awtorizzat</b>	-
<b>Organizmu/Organizmi fil-mira (inkluż l-istadju ta' żvilupp)</b>	isem xjentifiku: ebda data isem komuni: Bakterja istadju iżvilupp: ebda data  isem xjentifiku: ebda data isem komuni: Fhmejjer istadju iżvilupp: ebda data
<b>Qasam tal-użu</b>	Indoor  Diżinfekzjoni tal-bżiežel wara t-taħlib
<b>Metodu(i) ta' applikazzjoni</b>	Metodu: Tghaddis Deskrizzjoni dettaljata: Diżinfekzjoni tal-bżiežel wara t-taħlib Tghaddis manwali bl-użu ta' kikkra tat-tghaddis Tghaddis awtomatizzat minn robot  Metodu: Sprejjar Deskrizzjoni dettaljata: Diżinfekzjoni tal-bżiežel wara t-taħlib  Sprejjar manwali bl-użu ta' sprej bil-grillu Sprejjar manwali bl-użu ta' sprej elettroniku Sprejjar awtomatizzat minn robot
<b>Rata(i) u frekwenza tal-applikazzjoni</b>	Rata ta' Applikazzjoni: Prodott RTU, 1.92-1.96% acidu L-(+)-lattiku Dilwizzjoni (%): - Numru u ħin tal-applikazzjoni: 2-3 darbiet kuljum (wara kull taħlib)  Rata ta' Applikazzjoni: Prodott RTU, 1.92-1.96% acidu L-(+)-lattiku Dilwizzjoni (%): - Numru u ħin tal-applikazzjoni: 2-3 darbiet kuljum (wara kull taħlib)
<b>Kategorija(i) tal-utenti</b>	professjonali

## Daqsijiet tal-pakkett u materjal tal-imballaġġ

Jerrycan tal-HDPE: 5-60 kg  
Tanbur tal-HDPE: 60-200 kg  
IBC tal-HDPE: 600-1000 kg

### 4.1.1 Uża speċifiċi istruzzjonijiet għall-użu

Ara d-d-rezzjoni ġenerali dwar l-użu.

### 4.1.2 Miżuri ta 'mitigazzjoni tar-riskji speċifiċi għall-użu

Ara d-d-rezzjoni ġenerali dwar l-użu.

### 4.1.3 Fejn speċifika għall-użu, il-partikolaritajiet tal-effetti diretti jew indiretti, l-istruzzjonijiet l-ewwel għajnuna u miżuri ta 'emergenza biex jiproteġu l-ambjent

Ara d-d-rezzjoni ġenerali dwar l-użu.

### 4.1.4 Fejn speċifika għall-użu, l-istruzzjonijiet għar-rimi sikur tal-prodott u l-ippakkjar tiegħu

Ara d-d-rezzjoni ġenerali dwar l-użu.

### 4.1.5 Fejn speċifika għall-użu, il-kundizzjonijiet tal-ħażna u l-ħajja fuq l-ixkaffa tal-prodott taħt kundizzjonijiet normali tal-ħżin

Ara d-d-rezzjoni ġenerali dwar l-użu.

## 5. Direzzjonijiet ġenerali għall-użu

### 5.1. Istruzzjonijiet għall-użu

Il-prodott għandu jingiebu f'temperatura bejn 20°C u 30°C qabel jintuza.  
L-użu ta' pompa ta' dożaġġ biex il-prodott jimtela' fit-tagħmir ta' applikazzjoni huwa rrakkomandat.  
Imla t-tank tal-pompa ta' dożaġġ bil-prodott RTU. Evita l-iskariku ta' fluwidi żejda.  
Applika l-prodott permezz ta' tghaddis jew sprejjar manwali jew awtomatizzat. Ara li l-bżiežel ikunu mgħottija kompletament bid-dizinfettant. Il-volumi ta' applikazzjoni għall-baqar u l-buffli - 5 ml/trattament u għan-nagħaġ u l-mogħoż - 3 ml/trattament.  
Falli l-prodott fuq il-bżiežel sat-tahlib li jmiss. Żomm l-annimali bilwieqfa għal tal-inqas 5 minuti wara t-trattament.  
Wara d-dizinfazzjoni naddaf it-tagħmir tal-applikazzjoni billi tlaħfalhu bl-ilma.

## 5.2. Miżuri ta' 'mitigazzjoni ta' riskju

Xejn

## 5.3. Partikolaritajiet tal-effetti diretti jew indiretti, l-istruzzjonijiet tal-ewwel għajnuna u l-miżuri ta' 'emerġenza biex jiproteġu l-ambjent

### Struzzjonijiet dwar l-ewwel għajnuna

JEKK JINGIBED MAN-NIFS: jekk iseħħu xi sintomi sejjah ĊENTRU TA' AVVELIMENT jew tabib.

F'KAŻ TA' KUNTATT MAL-ĠILDA: aħsel il-ġilda bl-ilma. Jekk iseħħu xi sintomi sejjah ĊENTRU TA' AVVELIMENT jew tabib.

JEKK JIDHOL FL-GĦAJNEJN: jekk iseħħu xi sintomi laħlaħ bl-ilma. Neħhi l-lentijiet tal-kuntatt, jekk ikun hemm u jkunu faċli biex tneħħihom. Sejjah ĊENTRU TAL-AVVELENAMENTI jew tabib.

JEKK JINBELA': jekk iseħħu xi sintomi sejjah ĊENTRU TA' AVVELIMENT jew tabib.

### Miżuri ta' emerġenza għall-protezzjoni tal-ambjent

Prekawzzjonijiet ambjentali: thallix li l-prodott jidhrol f'sistemi tad-drenaġġ jew korpi tal-ilma.

Metodi u materjal għall-konteniment u għat-tindif: assorbi b'materjal li jgħaqqad il-likwidi (ramel, diatomit, legant universali). Tużax materjal li jaqbad bħal serratura. Armi l-materjal miġbur skont ir-regolamenti lokali.

## 5.4. Istruzzjonijiet għar-rimi sikur tal-prodott u l-ippakkjar tiegħu

Fi tniem it-trattament armi kull prodott li ma ntużax u l-ippakkjar skont ir-rekwiżiti lokali.

Il-prodott użat jista' jiġi fflaxxjat fid-dranaġġ municipali jew mormi fid-depożitu tad-demel skont ir-rekwiżiti lokali.

## 5.5. Kundizzjonijiet tal-ħażna u l-ħajja fuq l-ixkaffa tal-prodott taħt kundizzjonijiet normali tal-ħżin

Zmien kemm idum tajjeb il-prodott: 24 xahar

Taħżinx f'temperatura oghla minn 40°C.

Żomm 'il bogħod mis-sħana u mid-dawl tax-xemx dirett.

Ipproteġi mill-ġlata.

Żomm il-kontenitur magħluq sew.

## 6. Informazzjoni oħra

Mhux rilevanti