

Vaše zn.:  
Ze dne: 7.6.2018  
Naše zn.: Gro/1486/18/ 7592  
Vyřizuje: MVDr. Vlková Šárka

SILCO Česká republika s.r.o.,  
Stránského 11  
616 00 Brno  
Česká republika

Telefon: +420 541 518 267  
E-mail: vlkova@uskvbl.cz  
Datum: 26.6.2018  
Poznámka:

### **Věc: Stanovisko ÚSKVBL č.10/2018 k používání biocidního přípravku PolyHMG**

Na základě Vaší žádosti ze dne 6.2.2018, doplněné dne 7.6.2018, vedené pod č.j. 1486/2018, o vydání stanoviska ÚSKVBL k používání biocidního přípravku pod názvem

#### **PolyHMG**

a dle splnění oznamovací povinnosti k tomuto přípravku podle § 14 zákona č. 324/2016 Sb., o biocidních přípravcích a účinných látkách a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o biocidech)

výrobce/oznamovatel: SILCO Česká republika spol. s.r.o., Stránského 11, 616 00 Brno, Česká republika.

složení: alkyl(C12-16) dimethylbenzyl ammonium chlorid (ADBAC/BKC (C12-C16)), (CAS 68424-85-1, EC 270-325-2), 0,25 %w/w a polyhexamethylen guanidinydrochlorid PHMG (CAS 57028-96-3 ), 1-1,5%w/w.

popis: koncentrovaný tekutý dezinfekční prostředek;

užití: Eliminuje široké spektrum mikroorganismů, má baktericidní – (včetně TBC, Legionella, MRSA, Staphylococcus aureus, G+ a G-), virucidní (včetně H1N1, H5N1, Poliovirus, Adenovirus, virus BVDV, Vakcine virus), tuberculocidní, mykobaktericidní, fungicidní a algicidní účinky. Velmi účinně odstraňuje pachy. Čas potřebný pro biocidní účinek je 15 minut nebo do zaschnutí, pro virucidní a mykobaktericidní účinek je potřebný čas 60 minut.

způsob použití:

**Zemědělské provozy:** 3%-10% pracovním roztokem postřikem (300 – 600 ml/m<sup>2</sup>), nebo mlžením/fogováním 10 - 30 ml koncentrátu na 1 litr vody. Doba expozice: minimálně 60 minut. Mlžení je možné provádět i za přítomnosti zvířat.

**Potravinářské provozy:** 1%- 5% pracovním roztokem postřikem ( 300 – 600 ml/m<sup>2</sup>), nebo mlžením/fogováním 10 – 30 ml koncentrátu na 1 litr vody. Doba expozice: minimálně 60 min. Teplota vody neovlivňuje účinek prostředku. V případě použití na místech kde by mohlo dojít ke kontaktu s potravinami, krmivy nebo surovinami pro jejich výrobu je nutné ošetřený povrch po uplynutí expoziční doby opláchnout dostatečným množstvím pitné vody.

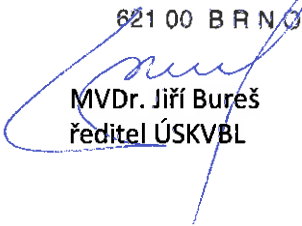
Nastříkejte na čistou plochu a nechte působit. Ošetřením vznikne na povrchu polymerová vrstva, která zabezpečí dlouhodobou ochranu před mikroorganismy. Povrch bezprostředně po ošetření neomývejte.

vydáváme Vám, následující sdělení:

1. Výrobek **PolyHMG** je biocidním přípravkem typ 3 a typ 4.
2. Na výše uvedený biocidní přípravek byla předložena k posouzení technická dokumentace (bezpečnostní list, etiketa, oznámení podle § 14 zákona č. 324/2016 Sb., č.j. MZDR 57177/2015/SOZ).
3. Na základě posouzení předložené dokumentace souhlasíme s používáním přípravku **disiCLEAN** podle návodu k použití bez připomínek.

Toto stanovisko nenahrazuje náležitosti vyplývající ze zákona č. 350/2011 Sb., o chemických látkách a chemických směsích a o změně některých zákonů (chemický zákon) a zákona č. 324/2016 Sb. zákon o biocidních přípravcích a účinných látkách a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o biocidech), nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 528/2012 ze dne 22. května 2012 o dodávání biocidních přípravků na trh a jejich používání, v platném znění.

ÚSTAV PRO STÁTNÍ KONTROLU ©  
VETERINÁRNÍCH BIOPREPARÁTŮ A LÉČIV  
621 00 BRNO, Hudcova 56a



MVDr. Jiří Bureš  
ředitel ÚSKVBL

Vyhotoveno ve dvou výtiscích:

1 Výtisk: pro spis

1 Výtisk: žadatel