

PROVÁDĚCÍ NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) 2015/1610**ze dne 24. září 2015,****kterým se schvaluje *Pythium oligandrum* kmen M1 jako účinná látka pro použití v biocidních přípravcích určených pro typ přípravku 10****(Text s významem pro EHP)**

EVROPSKÁ KOMISE,

s ohledem na Smlouvu o fungování Evropské unie,

s ohledem na nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 528/2012 ze dne 22. května 2012 o dodávání biocidních přípravků na trh a jejich používání⁽¹⁾, a zejména na čl. 90 odst. 2 uvedeného nařízení,

vzhledem k těmto důvodům:

- (1) Dne 12. července 2005 Česká republika v souladu s čl. 11 odst. 1 směrnice Evropského parlamentu a Rady 98/8/ES⁽²⁾ obdržela žádost o zařazení účinné látky *Pythium oligandrum* kmen M1 do přílohy I uvedené směrnice pro použití v typu přípravku 10, konzervační přípravky pro zdivo, jak je vymezeno v příloze V uvedené směrnice, což odpovídá typu přípravku 10, jak je vymezen v příloze V nařízení (EU) č. 528/2012.
- (2) Látka *Pythium oligandrum* kmen M1 nebyla dostupná na trhu ke dni 14. května 2000 jako účinná látka biocidního přípravku.
- (3) Česká republika předložila Evropské agentuře pro chemické látky dne 8. listopadu 2011 hodnotící zprávu a doporučení v souladu s čl. 11 odst. 2 směrnice 98/8/ES.
- (4) Výbor pro biocidní přípravky vypracoval dne 2. prosince 2014 stanovisko Evropské agentury pro chemické látky a zohlednil v něm závěry, k nimž dospěl hodnotící příslušný orgán.
- (5) Podle tohoto stanoviska lze očekávat, že biocidní přípravky obsahující látku *Pythium oligandrum* kmen M1 a používané pro typ přípravku 10 budou splňovat požadavky stanovené v čl. 19 odst. 1 písm. b) nařízení (EU) č. 528/2012, budou-li splněny určité podmínky pro její použití.
- (6) Je proto vhodné schválit *Pythium oligandrum* kmen M1 pro použití v biocidních přípravcích určených pro typ přípravku 10 s výhradou dodržování určitých specifikací a podmínek.
- (7) Opatření stanovená tímto nařízením jsou v souladu se stanoviskem Stálého výboru pro biocidní přípravky,

PŘIJALA TOTO NAŘÍZENÍ:

Článek 1*Pythium oligandrum* kmen M1 se schvaluje jako účinná látka pro použití v biocidních přípravcích určených pro typ přípravku 10, s výhradou specifikací a podmínek stanovených v příloze.**Článek 2**

Toto nařízení vstupuje v platnost dvacátým dnem po vyhlášení v Úředním věstníku Evropské unie.

⁽¹⁾ Úř. věst. L 167, 27.6.2012, s. 1.⁽²⁾ Směrnice Evropského parlamentu a Rady 98/8/ES ze dne 16. února 1998 o uvádění biocidních přípravků na trh (Úř. věst. L 123, 24.4.1998, s. 1).

Toto nařízení je závazné v celém rozsahu a přímo použitelné ve všech členských státech.

V Bruselu dne 24. září 2015.

Za Komisi
předseda
Jean-Claude JUNCKER

PŘÍLOHA

Obecný název	Název podle IUPAC Identifikační čísla	Minimální stupeň čistoty účinné látky (!)	Datum schválení	Datum skončení platnosti schválení	Typ přípravku	Zvláštní podmínky
<i>Pythium oligandrum</i> kmen M1	Není relevantní	Žádné relevantní nečistoty	1. ledna 2016	31. prosince 2025	10	<p>Při hodnocení přípravku se musí věnovat pozornost zejména expozici, rizikům a účinnosti v souvislosti s jakýmkoli použitím, na které se vztahuje žádost o povolení, ale kterým se nezabývalo hodnocení rizik účinné látky na úrovni Unie.</p> <p>Povolení biocidních přípravků podléhají těmto podmínkám:</p> <p>Pro průmyslové nebo profesionální uživatele musí být stanoveny bezpečné provozní postupy a vhodná organizační opatření. Přípravky se musí používat s vhodnými osobními ochrannými prostředky, pokud není možné snížit expozici na přijatelnou úroveň jinými způsoby.</p>

(!) Čistota uvedená v tomto sloupci je minimální stupeň čistoty účinné látky, která byla použita pro hodnocení provedené v souladu s čl. 16 odst. 2 směrnice 98/8/ES. Účinná látka v přípravku uvedeném na trh může mít stejnou nebo odlišnou čistotu, jestliže bylo prokázáno, že je technicky rovnocenná s hodnocenou účinnou látkou.