

Tento dokument slouží výhradně k informačním účelům a nemá žádný právní účinek. Orgány a instituce Evropské unie nenesou za jeho obsah žádnou odpovědnost. Závazná znění příslušných právních předpisů, včetně jejich právních východisek a odůvodnění, jsou zveřejněna v Úředním věstníku Evropské unie a jsou k dispozici v databázi EUR-Lex. Tato úřední znění jsou přímo dostupná přes odkazy uvedené v tomto dokumentu

► **B****PROVÁDĚCÍ NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) 2015/408**

ze dne 11. března 2015

o provádění čl. 80 odst. 7 nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1107/2009 o uvádění přípravků na ochranu rostlin na trh a o sestavení seznamu látek, které se mají nahradit

(Text s významem pro EHP)

(Úř. věst. L 67, 12.3.2015, s. 18)

Ve znění:

		Úřední věstník		
		Č.	Strana	Datum
► <b><u>M1</u></b>	Prováděcí nařízení Komise (EU) 2017/2065 ze dne 13. listopadu 2017	L 295	40	14.11.2017
► <b><u>M2</u></b>	Prováděcí nařízení Komise (EU) 2019/1085 ze dne 25. června 2019	L 171	110	26.6.2019
► <b><u>M3</u></b>	Prováděcí nařízení Komise (EU) 2020/1295 ze dne 16. září 2020	L 303	18	17.9.2020
► <b><u>M4</u></b>	Prováděcí nařízení Komise (EU) 2021/1177 ze dne 16. července 2021	L 256	60	19.7.2021
► <b><u>M5</u></b>	Prováděcí nařízení Komise (EU) 2022/43 ze dne 13. ledna 2022	L 9	7	14.1.2022

Opraveno:► **C1** Oprava, Úř. věst. L 214, 13.8.2015, s. 28 (2015/408)



## PROVÁDĚCÍ NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) 2015/408

ze dne 11. března 2015

o provádění čl. 80 odst. 7 nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1107/2009 o uvádění přípravků na ochranu rostlin na trh a o sestavení seznamu látek, které se mají nahradit

(Text s významem pro EHP)

### *Článek 1*

#### **Látky, které se mají nahradit**

Účinné látky zařazené v příloze I směrnice 91/414/EHS, které splňují kritéria stanovená v příloze II bodě 4 nařízení (ES) č. 1107/2009, jsou látky uvedené na seznamu v příloze tohoto nařízení.

První pododstavec se použije rovněž na účinné látky schválené na základě přechodných ustanovení čl. 80 odst. 1 nařízení (ES) č. 1107/2009.

### *Článek 2*

#### **Přechodná opatření**

Článek 1 a příloha se nepoužijí na žádosti o povolení přípravků na ochranu rostlin předložené před 1. srpnem 2015.

### *Článek 3*

#### **Vstup v platnost**

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

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

**▼ B***PŘÍLOHA***▼ M2**

\_\_\_\_\_

**▼ M1**

8-hydroxychinolin

**▼ B**

acлонifen  
 amitrol  
 bifenthrin  
 bromadiolon  
 bromukonazol  
 karbendazim

**▼ M3**

karbetamid

**▼ B**

chlortoluron (bez stereochemického označení)

**▼ C1**

sloučeniny mědi (varianty hydroxid měďnatý, chlorid-oxid měďnatý, oxid měďný, bordeauxská jícha a trojsytný síran měďnatý)

**▼ B**

cyprokonazol  
 cyprodinil  
 diklofop  
 difenakum  
 difenokonazol  
 diflufenikan  
 dimethoát  
 dimoxystrobin  
 dikvat

**▼ M3**

emamektin

**▼ B**

epoxikonazol  
 esfvalerát  
 ethoprofos  
 etofenprox  
 etoxazol  
 famoxadon  
 fenamifos  
 fenbutatinoxid  
 fipronil  
 fludioxonil  
 flufenacet

**▼ M5**

\_\_\_\_\_

**▼ B**

fluometuron  
 fluopikolid  
 fluchinkonazol

**▼ M3**

flurochloridon  
 gama-cyhalothrin

**▼ B**

glufosinát

**▼ M3**

halosulfuron-methyl

**▼ B**

haloxyfop-P  
 imazamox  
 imazosulfuron

▼ **M3**

ipkonazol

▼ **B**

isoproturon  
isopyrazam  
lambda-cyhalothrin

lenacil

linuron

lufenuron

mekoprop

metalaxyl

metam

metkonazol

methomyl

metribuzin

metsulfuron-methyl

molinát

myklobutanil

nikosulfuron

oxadiargyl

oxadiazon

oxamyl

oxyfluorfen

paklobutrazol

pendimethalin

pirimikarb

prochloraz

profoxydim

propikonazol

▼ **M4**

\_\_\_\_\_

▼ **B**

prosulfuron

chinoxifen

chizalofop-P (varianta chizalofop-P-tefuryl)

sulcotrion

tebukonazol

tebufenpyrad

▼ **M3**

tembotrion

▼ **B**

tepraloxydim

thiakloprid

triallat

triasulfuron

triazoxid

warfarin

ziram