|  |
| --- |
| všechny fyzické a právnické osoby  |
|  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Útvar: |  Sekce zemědělských vstupů | Sp. zn.: SZ UKZUZ 077176/2025/26015 |  |
| Vyřizuje: | Ing. Tomáš Jedlička | Č. j.: UKZUZ 133997/2025 |  |
| E-mail: | tomas.jedlicka@ukzuz.gov.cz |  |  |
| Telefon: | 545 110 453 |  |  |
| Adresa: | Hroznová 2, 603 00 Brno | Datum: 25. 8. 2025 |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

**Nařízení Ústředního kontrolního a zkušebního ústavu zemědělského
o mimořádných rostlinolékařských opatřeních zákazu uvádění na trh a používání přípravku na ochranu rostlin**

Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (dále jen „ÚKZÚZ“) jako správní úřad podle § 72 odst. 1 písm. e) zákona č. 326/2004 Sb., o rostlinolékařské péči a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“), tímto

**nařizuje**

podle **§ 76 odst. 2 písm. d) bod 1 zákona** a v souladu s **§ 76 odst. 1 písm. f)** zákona všem fyzickým a právnickým osobám

**zákaz uvádění na trh a používání přípravku na ochranu rostlin pod obchodním názvem**

**Vidrolin**

**označeného číslem šarže QPT4070001, datem výroby 24/07/2024 a číslem povolení 4814-3**

**(dále jen „Vidrolin“).**

Čl. 1

ÚKZÚZ zjistilna základě výsledků laboratorních analýz, že předmětná šarže přípravku Vidrolin nesplňuje kritéria, která jsou součástí podkladové dokumentace pro vydání rozhodnutí o povolení přípravku Vidrolin č. j. UKZUZ 148224/2024 ze dne 3. 9. 2024. Laboratorními analýzami ÚKZÚZ bylo prokázáno, že předmětná šarže přípravku obsahuje rozpouštědlo Solvesso 200 ND, které není uvedeno ve složení přípravku, a rovněž obsahuje nadlimitní množství koformulantu tris-2-ethylhexyl fosfátu, který také není deklarován ve složení přípravku dodaném v rámci řízení o povolení přípravku. Dále bylo zjištěno, že hodnoty relativní hustoty před a po urychleném skladovacím testu se liší od hodnoty uvedené v dokumentaci dodané spolu s žádostí o povolení přípravku.

Rovněž bylo zjištěno že předmětná šarže přípravku obsahuje nečistotu naftalen klasifikovanou jako Karcinogen 2, H351. Vzhledem ke zjištěnému množství této látky musí být tato nečistota uvedena dle nařízení REACH v bezpečnostním listu přípravku, v jehož obsahu se v současnosti nenachází.

Vzhledem k výše uvedenému je zřejmé, že se nejedná o přípravek, který byl v procesu rozhodování pro udělení povolení podle nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1107/2009 ze dne 21. října 2009 o uvádění přípravků na ochranu rostlin na trh a o zrušení směrnic Rady 79/117/EHS a 91/414/EHS, v platném znění, správním úřadem posouzen a následně povolen k uvádění na trh a používání, a tudíž představuje předmětná šarže přípravku Vidrolin ve smyslu § 31 odst. 7 zákona vážné nebezpečí a jedná se o přípravek nepovolený.

Čl. 2

Za porušení povinností stanovených tímto nařízením může ÚKZÚZ uložit pokutu právnickým osobám nebo podnikajícím fyzickým osobám podle § 79h odst. 1 písm. b) zákona v návaznosti na § 79h odst. 2 zákona až do výše 6 000 000 Kč.

Čl. 3

Toto nařízení ÚKZÚZ o mimořádných rostlinolékařských opatřeních v souladu s ustanovením § 4 odst. 2 zákona č. 35/2021 Sb., o Sbírce právních předpisů územních samosprávných celků a některých správních úřadů, nabývá s ohledem na to, že předmětná šarže přípravku Vidrolin představuje vážné nebezpečí spočívající v ohrožení života, zdraví a životního prostředí, platnosti a účinnosti dnem jeho vyhlášení ve Sbírce právních předpisů územních samosprávných celků a některých správních úřadů.

Ing. Josef Svoboda, Ph.D.

ředitel sekce