|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Útvar: | OPOR | Spisová zn.: | SZ UKZUZ 134818/2022/46803 |
| Vyřizuje: | Ing. Ivana Minářová | Č. j.: | UKZUZ 218367/2022 |
| E-mail: | ivana.minarova@ukzuz.cz | Označení: | UKZ / applesmart 3.3 vp |
| Telefon: | +420 545 110 444 |  |  |
| Adresa: | Zemědělská 1a, 613 00 Brno | Datum: | 11. listopadu 2022 |

**Nařízení Ústředního kontrolního a zkušebního ústavu zemědělského o rozšíření povolení na menšinová použití**

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

**povoluje**

podle čl. 51 odst. 2 nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1107/2009, v platném znění („dále jen „nařízení ES“)

**rozšíření povolení na menšinová použití**

**přípravku na ochranu rostlin AppleSmart 3.3 VP evid. č. 5367-0**

následujícím způsobem:

Čl. 1

1. *Rozsah použití přípravku:*

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1)Plodina, oblast použití | 2) Škodlivý organismus, jiný účel použití | Dávkování, mísitelnost | OL | Poznámka1) k plodině2) k ŠO3) k OL | 4) Pozn. k dávkování5) Umístění6) Určení sklizně |
| hrušeň, kdouloň (plody ke skladování) | uchování kvality plodů | 37-68 mg/m3 chladírny | AT | 1) do 7 dnů od sklizně při teplotě pod 10oC, do 3 dnů od sklizně při teplotě nad 10oC |  5) sklady |
| slivoň, meruňka, broskvoň, aktinidie (plody ke skladování) | uchování kvality plodů | 37-49 mg/m3 chladírny | AT | 1) do 7 dnů od sklizně při teplotě pod 10oC, do 3 dnů od sklizně při teplotě nad 10oC |  5) sklady |
| rajče-červené odrůdy, paprika, baklažán (plody ke skladování) | uchování kvality plodů | 37-49 mg/m3 chladírny | AT | 1) do 24 hodin od sklizně |  5) sklady |
| zelí hlávkové, zelí pekingské, brokolice | uchování kvality hlávek/růžic | 38-49 mg/m3 chladírny | AT | 1) do 7 dnů od sklizně |  5) sklady |
| květiny | uchování kvality květin | 24 mg/m3 chladírny | AT | 1) ihned po sklizni |  5) sklady |
| tulipán, cibulovité okrasné rostliny | uchování kvality cibulí | 16 mg/m3 chladírny | AT | 1) ihned po sklizni |  5) sklady |

AT – ochranná lhůta je dána odstupem mezi termínem poslední aplikace a vyskladněním.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Plodina, oblast použití | Způsob aplikace | Max. počet aplikací v plodině | Interval mezi aplikacemi  |
| hrušeň, kdouloň, slivoň, meruňka, broskvoň, aktinidie | uvolnění par při styku s vodou | 1x |  |
| rajče, paprika, baklažán | uvolnění par při styku s vodou | 1x |  |
| zelí hlávkové, zelí pekingské, brokolice | uvolnění par při styku s vodou | 1x |  |
| květiny | uvolnění par při styku s vodou | 3x |  1 den |
| tulipán, cibulovité okrasné rostliny | uvolnění par při styku s vodou | 10x |  14 dnů |

1. *Označení přípravku podle nařízení Komise (EU) č. 547/2011:*
2. *Standardní věty udávající bezpečnostní opatření pro ochranu lidského zdraví, zdraví zvířat nebo životního prostředí, uvedené v příloze III nařízení Komise (EU) č. 547/2011:*

*i. Bezpečnostní opatření pro obsluhu*

*SPo 5 Před opětovným vstupem ošetřené prostory důkladně 30 minut vyvětrejte.*

1. *Kategorie uživatelů, kteří smí podle přílohy I odst. 1 písm. u) nařízení Komise (EU) č. 547/2011 přípravek používat:*

Profesionální uživatel

Čl. 2

ÚKZÚZ v rámci rozšíření povolení přípravku na menšinová použití není ve smyslu čl. 51 odst. 5 třetí pododstavec nařízení ES odpovědný za rizika spojená s nedostatečnou účinností přípravku nebo jeho případnou fytotoxicitou. Ve smyslu předmětného ustanovení nese tato rizika výlučně osoba používající přípravek.

Toto nařízení ÚKZÚZ nabývá účinnosti počátkem patnáctého dne následujícího po dni jeho vyhlášení ve Sbírce právních předpisů územních samosprávných celků a některých správních úřadů.

Doba platnosti nařízení se stanovuje na dobu shodnou s dobou platnosti povolení přípravku AppleSmart 3.3 VP (5367-0).

Čl. 3

Toto nařízení ÚKZÚZ se v plném rozsahu vztahuje i na všechny další povolené přípravky na ochranu rostlin, které se odkazují na referenční přípravek na ochranu rostlin pod obchodním názvem AppleSmart 3.3 VP (viz Informace k vyhledávání menšinových použití v on-line registru přípravků na ochranu rostlin zveřejněná na webových stránkách ÚKZÚZ <http://eagri.cz/public/app/eagriapp/POR/>).

Čl. 4

Osoba používající přípravek dle č. 1 tohoto nařízení je povinna se rovněž řídit etiketou k přípravku.

Ing. Pavel Minář, Ph.D.

ředitel OPOR