

SELENOL

Pomocný rostlinný přípravek

Výrobce: Lovochemie a.s., Terežínská 57, Lovosice

číslo rozhodnutí o registraci: 3881

Chemické vlastnosti:

Znak akosti	Hodnota
Selén v Na ₂ SeO ₃ ako Se v % hm.	0,35-0,45
pH neriedeného roztoku	9-10
Hustota v kg/l pri 20 °C	cca 1,02

Obsah rizikových látek:

Splňuje zákonem stanovené limity (mg/kg pomocného rostlinného přípravku): kadmium 1; olovo 10; rtuť 1, arsen 20; chrom 50.

Použitie:

Prípravok sa používa ako foliárna aplikácia na obohatenie plodín selénom, ktorý patrí medzi dôležité stopové prvky a je významným antioxidantom.

Aplikácia:

Plodina	Termín aplikácie	Dávkovanie v l/ha	Počet aplikácií
repka ozimná	1. aplikácia: na jar BBCH 43-59 fáza butonizácie	4	1
	2. aplikácia: BBCH 80 zelená zrelosť	4	1
Obilniny	1.aplikácia: BBCH 83-85 mliečna zrelosť	2-4	1
zemiaky	1. aplikácia BBCH 40-50 Uzatvorenie porastu – fáza tvorby pukov	10 10	1 1
	2. aplikácia BBCH 69-75 po odkvitnutí – nasadenie bobulí		

Pre aplikáciu platia všeobecné zásady pre foliárnu výživu rastlín, tj. najvhodnejšia doba pre aplikáciu je pri relatívne vyššej vlhkosti a nižších teplotách. Optimálna doba aplikácie je skoro ráno, večer alebo pri zamračenej oblohe.

Označení podle nařízení (ES) č. 1272/2008 (CLP):

Výstražné symboly nebezpečnosti:



Signální slovo:

Varování.

Standardní věty o nebezpečnosti:

H302 - Zdraví škodlivý při požití.

Pokyny pro bezpečné zacházení:

P264 - Po manipulaci důkladně omyjte ruce.

P270 - Při používání tohoto výrobku nejezte, nepijte ani nekuřte.

P301+P312- PŘI POŽITÍ: Necítíte-li se dobře, volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO nebo lékaře.

Nebezpečné složky:

Obsahuje seleničitan sodný Na_2SeO_3

Zpětný odběr prázdných obalů zajišťuje firma EKO- KOM, a.s. Praha.

Doprava a skladování:

Hnojivo se dopravuje v PE přepravnících nebo jiných obalových jednotkách dohodnutých s odběratelem. Skladuje se v polyetylenových, sklolaminátových zásobnících nebo v původních obalech. Teplota výrobku při skladování nesmí klesnout pod + 5 °C. U balených výrobků jsou obaly plněny s přesností +/- 3 %.

Objem balení: 0,5, 1, 5, 10, 20, 600, 1000 litrů a cisterny

Doba použitelnosti: min. 24 měsíců při skladování v původních obalech

Datum výroby: