



mšice



mandelinka



mšice



houseska

Obsah: 20 ml

Prázdnou nádobku od přípravku po vypláchnutí a znehodnocení odevzdejte do separovaného sběru k recyklaci nebo do komunálního odpadu

Registrační číslo: 4175-0/2000

Datum výroby: uvedeno na obale

Číslo šarže: uvedeno na obale

Doba použití: 5 let od data výroby

Držitel rozhodnutí a výrobce:
W. Neudorff GmbH, Postfach 1209,
D-31857 Emmerthal, Německo.

Právní zástupce v ČR:

Ing. Gabriela Kliková,
130 00 Praha

Distributor pro ČR:

AGRO ČS a.s.,
552 03 Česká Skalice



0014-23588



Pro včely
neškodný



proti všem mšicím, tršasenkám,
křídům, broukům, housenkám
i proti plítkám

Kapalný přípravek Spruzit®

NEUDORFF®



20 ml
přírodní
účinné látky

Spruzit® kapalný přípravek

Postříkový přípravek s velkým a okamžitým účinkem proti savému a žravému škodlivému hmyzu na okrasných i ovocných rostlinách a dřevinách a na zelenině.

Použití

Spruzit kapalný přípravek se používá v 0,1% roztoku, tj. 1 ml (= 20 kapek) na 1 litr vody. Postříkujte se od začátku napadení, tj. po objevení prvních příznaků nebo škůdců, v intervalech 7 dní, maximálně 4 postříky. Optimálního účinku se dosáhne, když se rostliny roztokem důkladně postříkají (až do skanutí) i na rubu listů. Roztok se má připravovat pouze v takovém množství, které je třeba pro jednu aplikaci. Prázdnou nádobku od přípravku je třeba důkladně vypláchnout (oplachová voda se použije na přípravu postříkové kapaliny). Postříkovat se nemá za přímého slunečního záření a za vysokých teplot. Nejúčinnější je aplikace za nižších teplot, například ráno nebo pozdě večer.

Návod k použití:

Ovoce

Proti savému a žravému škodlivému hmyzu na peckovinách, jádrovinách a

bobulovinách (kromě jahodníku) ve volné půdě (kromě mšice krvavé, podkopičků, pouzdroničků, vrtalek, nosatců, klikorohů a květlek).

Okrasné rostliny včetně okrasných dřevin

Proti mšicím a jiným savým a žravým škůdcům ve volné půdě (kromě stromovic, vlnatek, podkopičků, pouzdroničků, vrtalek apod.)

Zelenina

Proti savému a žravému hmyzu na salátu, kvěťáku kedlubnách, zeleninové sadbě, bylinkách a kořeninové zelenině ve volné půdě. Proti savým škůdcům na špenátu, póru a luskové zelenině ve volné půdě. Proti savým a žravým škůdcům na chřestu ve volné půdě.

Účinná látka

Přírodní extrakt z květů kopretiny růžové (Pyrethrum roseum) obsahuje:
pyrethriny 36 g/l
piperonylbutoxin 144 g/l

Spruzit se může používat
v domech i v zahrádkách

Děkujeme informacím
ze stránky

Možnosti společné aplikace

Spružit kapalný přípravek lze míchat s těmito přípravky firmy Neudorff: s pomocným přípravkem Algan, s přípravkem proti padlí Bioblatt Mehltaumittel, s přípravkem Neudosan Neu, Koniferen-Balsam.

Snášenlivost rostlin

Spružit rostliny dobře snášejí. Nejsou známé žádné odrůdy, které by byly na přípravek citlivé.

Ochranná lhůta:

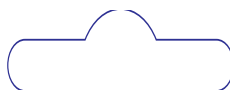
Jádroviny, peckoviny a bobuloviny (s výjimkou jahod): 2 dny
Salát, kvěťák, kedlubny, kořeninová zelenina a bylinky, luskoviny, špenát a pór: 3 dny
Zeleninová sadba a chřest: žádná

Skladování

Přípravek se skladuje v originálních neporušených obalech v suchých uzamkatelných skladech, oddělené od potravin, krmiv, hnojiv, hořlavin, desinfekčních prostředků a obalů od těchto látek při teplotě od + 5 °C do + 30 °C. Chrňte před mrazem a přímým slunečním svitem.

POZOR!

Může ohrozit zdraví při požití, nadýchání, styku s pokožkou a sliznicemi!
Pro včely relativně neškodný!
Pro ryby a ostatní vodní organismy jedovatý!
Hořlavina II. třídy!
Nesmí být použit jinak než je uvedeno v návodu!
Chrňte před dětmi a nepoučenými osobami!



Bezpečnostní opatření pro ochranu člověka a zvířat

Při práci s přípravkem použijte pracovní oděv, popřípadě rukavice.

Při práci a po jejím skončení až do vysvěcení pracovního oděvu a důkladného umytí mýdlem a teplou vodou je zakázáno jíst, pít a kouřit.

Postřik provádějte pouze za bezvětrí či mírného vánku, vždy ve směru větru od pracujících.

Nepoužívejte tam, kde by mohlo dojít ke splavení přípravku do vodotečí (minimální vzdálenost od vodních ploch 10 m).

Přípravek ani vyprázdňené obaly nesmějí přijít do vodotečí nebo do vodních nádrží.

Přípravek je hořlavou kapalinou II.třídy. Eventuelní požár se hasí nejlépe hasební pěnou, hasebním práškem, eventuelně pískem nebo zeminou. Vodu lze použít jen výjimečně, a to formou jemného zmlžování, nikoliv silným proudem a pouze v těch případech, kdy je dokonale zabezpečeno, že kontaminovaná hasební voda nemůže uniknout z prostoru požářiště do okolí a zejména proniknout do veřejné kanalizace, zdroji pozemních vod a recipientů povrchových vod a

zasáhnout zemědělskou půdu.

Pozor! Při případném požárním zásahu musí být použity izolační dýchací přístroje, neboť při hoření může docházet ke vzniku toxických zplodin:

První pomoc

Při požití: Při náhodném požití podat 10 tableť aktivního uhlí a 0,5 l vlažné vody a vyvolat zvracení! Ve všech případech zdravotních potíží dopravte postiženého k lékaři!

Při zasažení oka: Vyplachovat velkým množstvím pitné vody po dobu 10-15 minut a vyhledat lékaře, zejména pokud přetrvává podráždění.

Při zasažení pokožky: Odstranit potřísněný oděv a zasažená místa omýt mýdlem a teplou vodou.

Při nadýchání: Vynést postiženého na čerstvý vzduch, zajistit klidovou polohu, chránit před chladem.

V případě potřeby lze terapii konzultovat s toxikologickým informačním centrem v Praze: Toxikologické informační středisko – Klinika nemocí z povolání, Vyšehradská 46, 128 21 Praha 2