

Spruzit®
nová verze



Spruzit®

Koncentrát proti škůdcům

Proti mšicím, štítenkám, molicím,
červcům, sviluškám, třásněnkám,
křísům a jiným savým škůdcům



mšice



housenky



vlnatky



třásněnky

Minimální
ochranná lhůta

Spruzit®

Koncentrát proti škůdcům

Spruzit® Koncentrát proti škůdcům je kontaktní insekticid proti mšicím, sviluškám, molicím, pouzdrovničkům, vrtalkám, nosatcům, klikorohům, květkám a jiným savým a žravým škůdcům, obsahující jako účinnou látku pyrethrin - přírodní extrakt z květů kopretiny růžové (*Pyrethrum roseum*). Emulgovatelný koncentrát se aplikuje ve vodním roztoku jak venku, tak i uvnitř ve sklenících, zimních zahradách, bytech a kancelářích. Působí jak na dospělé, tak i na larvální stadia škůdců. Rostliny přípravek dobře snášejí a mají po aplikaci pěkně lesklé listy.

Působení přípravku:

Spruzit® Koncentrát je kontaktní přípravek působící na larvy i dospělé molic, mšic, svilušek, třásněnek, červců a pučlík.

Návod k použití:

Používá se ve vodném roztoku (50 ml na 5 l vody). Odměřené množství přípravku se vlije do nádoby postřikovače naplněné do jedné čtvrtiny až třetiny vodou a po důkladném promíchání se za stálého míchání doplní na stanovený objem. Během přípravy aplikační kapaliny a při aplikaci je nutné zajistit účinné míchání.

Nepřipravovat větší množství kapaliny než to, které se bezprostředně spotřebuje. Rostliny je třeba důkladně postříkat i na spodní straně listů až do skanutí. Přípravek se aplikuje postřikem nebo rosením běžnými pojízdnými, ručními nebo zádovkami aplikátory.

Po vyprázdnění aplikačního zařízení vypláchněte nádrž, ramena a trysky čistou vodou (čtvrtinou objemu nádrže postřikovače/rosiče/, popř. s přídavkem čistícího prostředku nebo sody (3% roztokem)). V případě použití čistících prostředků postupujte podle návodu na jejich použití.



Postřik provádějte pouze za bezvětří či mírného vánku, vždy ve směru větru od pracujících. K zabránění vzniku rezistence neaplikujte tento přípravek nebo jiný, který obsahuje účinnou látku ze skupiny pyrethrinů, po sobě bez přerušování ošetření jiným insekticidem s odlišným mechanismem účinku, a ne více než 2x za vegetační období. Vzhledem k množství druhů a odrůd okrasných rostlin se doporučuje před jejich provozním ošetřením ověřit citlivost v daných podmínkách na malé části porostu nebo menším počtu rostlin.



nebezpečný
pro životní
prostředí

R 51/53 Toxický pro vodní organismy, může vyvolat dlouhodobé nepříznivé účinky ve vodním prostředí.



Účinná látka:

pyrethrinů - 4,59 g/l,
olej řepkový - 825,3 g/l

Registrační číslo: 4526-1

Výrobce přípravku:

W. Neudorff GmbH KG,
PF 1209, 31857 Emmerthal, SRN

Právní zástupce v ČR:

Zuzana Pavelková,
Janovská 394, 109 00 Praha 10

Balení: 250 ml

plastová lahev (HDPE) s odměrkou
a šroubovacím uzávěrem s trhacím kroužkem



4 005240 004555

Doba použitelnosti:

60 měsíců od data výroby

Datum výroby/číslo šarže:

uvedeno na obale

0098-25421

Důležité informace
zde otevřít

Rozsah registrovaného použití:

Spruzit® Koncentrát proti škůdcům

1) Plodina Oblast použití	2) Škodlivý orga- nismus, jiný účel použití	Dávkování, misitelnost	OL	3) Poznámka
okrasné rostliny	molice, třásněnky	1,5 %	2	do skanutí, max. 2x OL = 2 dny pro další ma- nipulaci a uvádění na trh
okrasné rostliny	mšice, svilušky	1 %	2	do skanutí, max. 2x OL = 2 dny pro další ma- nipulaci a uvádění na trh
okrasné rostliny	červci, puklice	2 %	2	do skanutí, max. 2x OL = 2 dny pro další ma- nipulaci a uvádění na trh

Dávka uvedená v tabulce návodu k použití je určena k jednorázové aplikaci.

Dávka vody: 600-1000 l/ha

Pokyny pro bezpečné zacházení:

S 2 Uchovávejte mimo dosah dětí.

S 13 Uchovávejte odděleně od potravin, nápojů a krmiv.

S 20/21 Nejezte, nepijte a nekuřte při používání.

S 35 Tento materiál a jeho obal musí být zneškodněny bezpečným způsobem.

S 36/37/39 Používejte vhodný pracovní oděv, ochranné rukavice
a ochranné brýle nebo obličejový štít.

První pomoc:

Při požití: S 62 Při požití nevyvolávejte zvracení: okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte tento obal nebo označení.

Při zasažení oka: S 26 Při zasažení očí okamžitě důkladně vypláchněte vodou a vyhledejte lékařskou pomoc.

Při zasažení pokožky: S 28 Při styku s kůží okamžitě omýjte velkým množstvím vody. Odstranit potřísněný oděv a zasažená místa omýt mýdlem a teplou vodou.

Při nadýchání: Vynést postiženého na čerstvý vzduch, zajistit klidovou polohu, chránit před chladem. Ve všech případech zdravotních potíží dopravte postiženého k lékaři! Při práci s přípravkem je nutné používat schválené ochranné pomůcky.

Ochranné prostředky při ředění:

ochrana dýchacích orgánů - ústenka nebo polomaska z filtračního materiálu (ČSN EN 149)

ochrana očí a obličeje - uzavřené brýle nebo obličejový štít (ČSN EN 166)

ochrana těla - protichemický ochranný oděv textilního materiálu (ČSN EN 368 a ČSN EN 369) zástěra z PVC nebo pogumovaného textilu

ochrana hlavy - čepice se štítkem nebo klobouk
ochrana rukou - gumové rukavice (ČSN EN 374-1)
ochrana nohou – gumové nebo plastové holinky (ČSN EN 346)
Při práci s přípravkem je nutné používat schválené ochranné pomůcky.

Ochranné prostředky při aplikaci postřiku:

ochrana dýchacích orgánů - ústenka nebo polomaska z filtračního materiálu (ČSN EN 149)

ochrana očí a obličeje – uzavřené brýle nebo obličejový štít (ČSN EN 166)

ochrana těla - protichemický ochranný oděv textilního materiálu (ČSN EN 368 a ČSN EN 369)

ochrana hlavy - čepice se štítkem nebo klobouk

ochrana rukou - gumové rukavice (ČSN EN 374-1)

ochrana nohou – gumové nebo plastové holinky (ČSN EN 346)

Pokyny pro ochranu životního prostředí:

S 61 Zabraňte uvolnění do životního prostředí. Viz speciální pokyny nebo bezpečnostní listy.

SP 1 Zabraňte kontaminaci vody přípravkem nebo jeho obalem.

SPe3 Za účelem ochrany vodních organismů dodržte neošetřené ochranné pásmo 30 m vzhledem k povrchové vodě.

Nečistěte aplikační zařízení v blízkosti povrchové vody.

Zabraňte kontaminaci vod splachem z farem a cest.

Za účelem ochrany vodních organismů dodržte neošetřené ochranné pásmo 30 m vzhledem k povrchové vodě.

Přípravek nevyžaduje klasifikaci z hlediska ochrany ptactva, suchozemských obratlovců, včel, nečlívých členovců, půdních makroorganismů i mikroorganismů a nečlívých rostlin.

Dodržujte pokyny pro používání, abyste se vyvarovali rizik pro člověka a životní prostředí.

Skladování:

Přípravek se skladuje v neporušených originálních obalech při teplotě od + 5 °C do + 30 °C odděleně od potravin, krmiv, hnojiv, hořavin, dezinfekčních prostředků. Chraňte před mrazem a přímým slunečním svitem.

Hořlavá kapalina IV. třídy nebezpečnosti dle ČSN 65 0201.

Likvidace obalů a zbytků:

Zbytky postřikové kapaliny vystříkejte na ošetřovanou plochu. Prázdné obaly od přípravku se po důkladném vypláchnutí a znehodnocení předají do sběru k recyklaci nebo se likvidují jako komunální odpad.

Oplachová voda se použije pro přípravu postřikové kapaliny. Přípravek ani vyprázdňené obaly nesmějí přijít do vodotečí nebo kanalizace.