



Repelentní přípravek proti loupání a ohryzu dřeva

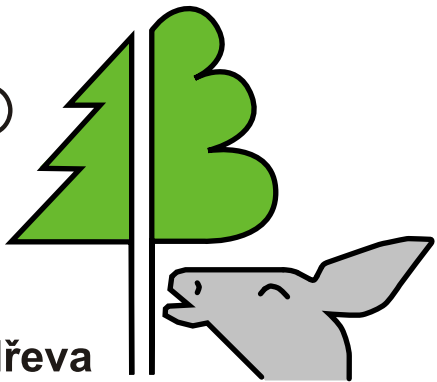
RIDEX

... ušle pro les





WÖBRA®



Repelentní přípravek proti loupání a ohryzu dřeva



Přípravek WÖBRA® snášeji všechny druhy dřevin:

Lesní dřeviny – douglaska (*Pseudotsuga*), tis (*Taxus*), smrk (*Picea*), borovice (*Pinus*), modřín (*Larix*), jedle (*Abies*), javor (*Acer*), buk (*Fagus*), dub (*Quercus*), jasan (*Fraxinus*), jírovec madál (*Aesculus*), lípa (*Linde*), jilm (*Ulmus*) a další
Ovocné dřeviny – jablonoň (*Malus*), hrušeň (*Pyrus*), švestka domácí (*Prunus domestica*), třešeň (*Prunus avium*, *Prunus cerasus*) a další

Rozsah registrovaného použití:

Plodina, oblast použití	Škodlivý organismus, jiný účel použití	Dávkování mísitelnost	OL
Jehličnatý listnáče	Ochrana proti celoročnímu okusu a ohryzu zvěři (jelen, daněk)	250-400 g/strom	AT
Jehličnatý listnáče	Ochrana proti celoročnímu okusu a ohryzu zvěři (bober)	250 g/strom	AT
Ovocné stromy	Ochrana proti celoročnímu okusu a ohryzu zvěři (jelen, daněk)	200-400 g/strom	AT
Ovocné stromy	Ochrana proti celoročnímu okusu a ohryzu zvěři (zajíc, králík, bober)	250 g/strom	AT
Stromy ve školkách	Ochrana proti celoročnímu okusu a ohryzu zvěři (bober)	250 g/strom	AT

AT – jde o způsob použití nebo určení, které stanovení ochranné lhůty nevyžadují.

Aplikační množství v lesnictví:

Níže uvedená spotřeba se vztahuje na chráněnou výšku kmene od 1,6 - 2,0m a na průměr stromu (PS) v rozmezích:

Listnaté stromy:

Průměr	Vydatnost/10kg	Spotřeba
Ø 8 - 10 cm	50 - 55 stromů	180 - 210 g / strom
Ø 10 - 15 cm	38 - 48 stromů	210 - 260 g / strom
Ø 15 - 18 cm	28 - 38 stromů	260 - 360 g / strom

Jehličnaté stromy:

Průměr	Vydatnost/10kg	Spotřeba
Ø 8 - 10 cm	32 - 36 stromů	280 - 310 g / strom
Ø 10 - 15 cm	27 - 32 stromů	310 - 370 g / strom
Ø 15 - 18 cm	20 - 27 stromů	370 - 500 g / strom

Dávka repelentního přípravku na jeden strom závisí na průměru kmene, typu kůry kmene a na výšce, do které má být kmen stromu chráněn. Aplikace neředěného přípravku na kmen stromu se provádí nátěrem pomocí štětce, nejlépe za suchého počasí, při teplotě nad 8°C. Pastu lze nanášet i na vlhké kmeny, ne však před očekávaným deštěm nebo mrazem. Též lze ošetřovat již poškozené stromy zvěři (zlepšení hojení, podpora tvorby závalů). Před aplikací je nutno očistit kmeny kartáčem (zbavení kůry mechů, lišejníků, a odchliplé části kůry). Doba tuhnutí trvá 1 - 3 hodiny, délku ovlivňuje vzdušná vlhkost. Maximální počet ošetření - 1x za rok. U starších ovocných stromů může být spotřeba mnohem vyšší, protože jejich kůra bývá zvrásněná. Spotřeba se může také zvýšit v důsledku silného nasazení vlivem štěpování a vlivem velkého množství krátce řezaných postranních výhonů nad i pod místem štěpování.

Doba použitelnosti:

2 roky od data výroby. Přípravek skladujte pouze v uzavřených originálních a neporušených obalech v chladu, v dobře větratelných a uzavřených skladech při teplotách 5 - 35°C, odděleně od potravin, krmiv, hnojiv, dezinfekčních prostředků a obalů od těchto látek. Přípravek chráňte před vlhkem, mrazem a přímým slunečním zářením.

Držitel rozhodnutí o registraci:

FLÜGEL GmbH

OT Nienstedt

Westerhöfen Str. 45

D-37520 Osterode am Harz

Německo

Distributor pro ČR:

Ridex s.r.o.

Nádražní 151

793 26 Vrbno pod Pradědem

E-mail:ridex@ridex.cz

www.ridex.cz

Tel. +420 554 230 546

