



Wildgranix

GRANULOVÝ PŘÍPRAVEK

OCHRANA
PŘED ČERNOU A SPÁRKATOU ZVĚŘÍ

Wildgranix je granulát určený k odpuzení zejména černé a spárkaté zvěře a snížení škod způsobených touto zvěří na porostech a ostatních plochách. Účinek přípravku je založen na uvolňování aromatických látek, které zvěř přirozeně

odpuzují. Pro zvýšení mechanické odolnosti a účinnosti jsou granule stabilizovány přírodním vápencem a půdními aditivy. K ochraně porostu a snížení případných škod na porostech tak dochází plně v souladu se životním prostředím.

CHARAKTERISTIKA

- ▶ variabilita charakteristiky zápachu (zvěř mu nepřivyká)
- ▶ spolehlivá účinnost granulí 3-5 týdnů
- ▶ složen z **přírodních**, zcela **odbouratelných komponentů**
- ▶ při rozpadu působí jako **minerální vápenaté hnojivo s obsahem stopových prvků**
- ▶ pozitivní vliv na půdní vlastnosti
- ▶ **netoxické**, neusmrcuje a nenarušuje život mikroorganismů v půdě
- ▶ je **vhodný** i pro použití v **ekozemědělství a ochranných pásmech vod**
- ▶ pevnost granulí zvýšena přírodním vápencem



PRINCIP PLAŠÍCÍHO ÚČINKU

Granule s příměsí plašícího prostředku, po dopadu na půdu, uvolňují do vzduchu několik aromatických látek, jejichž intenzita a zápach se mění v závislosti na teplotě a vlhkosti. Zvěř cítí jinou „vůni“ za teplého, chladného, deštivého či slunného počasí.

Principem je zablokování migrační trasy zvěře nebo celé plochy pomocí zápachu, který odpuzuje a signalizuje nebezpečí. Proměnlivost vytvářeného zápachu zabraňuje možnosti návyku na jeden typ odpuzovací aromatické látky. Díky této vlastnosti je přípravek účinný i při dlouhodobém a opakovaném použití.



Granule aplikujte rozhozem, nejlépe po setí plodiny nebo při jejím vzcházení v páse o šířce 2–3 m v místech časté migrace zvěře př. okraje polí a lesů či mezi plodinami (řepka ozimá/kukuřice; pšenice/kukuřice). V závislosti na typu plodiny a případné kombinaci s ostatními repelenty či plašiči provádějte aplikaci 3–10 m od hrany pozemku.

V lokalitách s intenzivnější migrací nebo vysokými stavy černé zvěře je nutno ošetřený pást rozšířit a aplikaci opakovat či kombinovat s dalšími pachovými repelenty, optickými plašiči, odváděcím přikrmováním a kontinuálním snižováním početných stavů odlovem.



VYUŽITÍ PŘÍPRAVKU

Škody způsobené divokou zvěří se objevují nejen u zemědělských kultur a lesních porostů, ale stále častěji se s nimi setkáváme i ve městech a vesnicích. Přípravek Wildgranix je vhodný i pro ochranu těchto oblastí.

zemědělství – ochrana osetých ploch

lesnictví – podpora přirozené regenerace a ochrana nového zalesnění

golfová hřiště a sportovní plochy – ochrana hrací plochy

obytné zástavby - redukce škod v zahradách, vinicích, parcích a ostatní městské zeleni

okolí silnic – snížení nebezpečí vzniku nehod způsobených divokou zvěří



S použitím přípravku Wildgranix takovéto poškození vašim porostům nehrozí.

Funkčnost potvrdilo testování Katedry myslivosti a lesnické zoologie Fakulty lesnické a dřevařské České zemědělské univerzity v Praze.

TECHNICKO-PORADENSKÁ SLUŽBA

Aktuální kontakty na technicko-poradenskou službu naleznete na našich webových stránkách www.soufflet-agro.cz v sekci Kontakty.

SOUFFLET AGRO a.s.

Průmyslová 2170/12 796 01 Prostějov

Tel.: +420 582 328 320 email: soufflet-agro@soufflet.com