



Verbeterde
Korrel

SLUXX[®] HP

Slakkenbestrijdingsmiddel met een toelating in alle teelten het gehele jaar rond

Werking:

Sluux[®] is geen contactmiddel, de slakken dienen de korrels te eten. Onmiddellijk na opname van de korrels stoppen de slakken met vreten, wat resulteert in minder schade. De slak trekt zich terug in zijn schuilplaats en sterft, er worden dus geen verslijmde dode slakken gevonden. Door gebruik te maken van de speciale pastaformulering is een bijzonder watervaste korrel verkregen die zijn werkzaamheid gedurende 4 weken behoudt. De relatief kleine korrels dragen er toe bij dat er een goede verdeling (60 korrels per m² bij een dosering van 7 kg per hectare) wordt verkregen en dat slakken in een relatief jong stadium al goed bestreden worden.

Werkzame stof:	Ijzer III fosfaat
Formulering:	Strooikorrel
Gehalte:	3% ijzer III fosfaat
Adviesdosering:	7 kilogram per hectare
Toelatingsnummer:	13316
Verpakking:	25 kilogram



Voordelen:

- Zeer effectief door directe vraatstop
- Uniforme, regenvaste korrels
- Hoge dichtheid per vierkante meter
- Jaarrond inzetbaar in alle teelten
- Spaart natuurlijke vijanden



www.ecostyle.nl

ECOstyle BV | Postbus 14, NL - 8426 ZM Appelscha | t +31 (0)516 43 21 22 | e landentuinbouw@ecostyle.nl

ECOstyle[™]
PlantProfessional



Verbeterde Korrel

Gebruik:

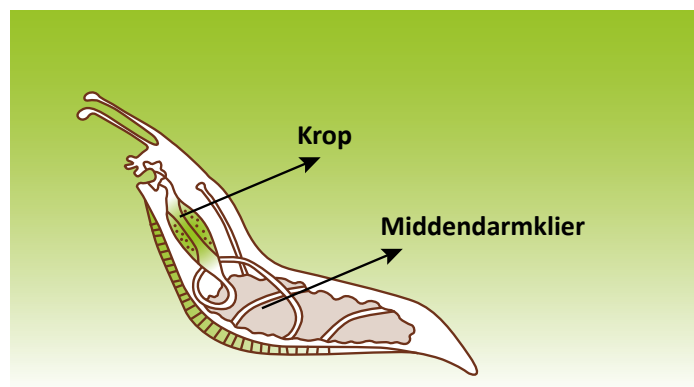
Preventief strooien geeft het beste effect. Strooi met name de perceelranden en blijf goed monitoren. Bij gebruik in de akkerbouw breedwerpig strooien, bij gebruik in de groente-, fruit- en sierteelt dient SluXXHP tussen de gewassen te worden gestrooid. Verse oogst mag niet behandeld worden met het product, omdat er korrels achter kunnen blijven. Indien er bij de inzaai van tarwe of koolzaad zware slakkendruk verwacht wordt dient SluXXHP na 1 à 2 weken herhaald te worden.

Toepassingen:

Het product kan op verschillende manieren worden toegediend; houd u zich hierbij aan de gebruiksaanwijzing van de apparatuur die u wilt inzetten of vraag uw teeltadviseur. Afgeraden wordt om SluXXHP te mengen met meststoffen. Dit heeft met name te maken met het verschil in korrelgrootte en korrelgewicht. De verdeling/menging van de producten is niet 1 op 1 te maken en kan leiden tot een ongelijkmatige verdeling van de slakkenkorrels waardoor bestrijding niet het gewenste resultaat heeft. Wel kan er gemengd worden met zaaigraan.

Dosering:

Een dosis van 7 kg/ha is voldoende.



IJzer(III)fosfaat tast de verteringsorganen (krop en middendarmklier) van de slak aan wat onmiddellijk de eetlust van de slak stopt.

