

# Fysische en biologische mengbaarheid Neudosan

| Merksnaam         | Actieve stof                            | Concentratie   | Fysisch mengbaar | Biologisch mengbaar |
|-------------------|---|----------------|------------------|---------------------|
| Admiral           | Pyriproxyfen                            | 0,025%         |                  | N.v.t.*             |
| Alcoban 700 WG    | Dithianon                               | 0,105%         |                  | N.v.t.              |
| Alginure          | Kaliumfosfonaten                        | 0,375%         |                  | N.v.t.              |
| Altacor           | Chlorantraniliprole                     | 0,015%         |                  | N.v.t.              |
| Amistar / Ortiva  | Azoxystrobine                           | 0,25%          |                  | N.v.t.              |
| Amistar Top       | Azoxystrobine, difenoconazool           | 0,25%          |                  | N.v.t.              |
| Atila             | Kalium waterstofcarbonaat               | 1%             |                  | N.v.t.              |
| Azatin            | Azadirachtin                            | 0,15%          |                  | N.v.t.              |
| Benevia           | Cyantraniliprole                        | 0,125%         |                  | N.v.t.              |
| Bifasto / Dagonis | Difenoconazool, fluxapyroxad            | 0,5%           |                  | N.v.t.              |
| Cantack           | Acequinocyl                             | 0,12%          |                  | N.v.t.              |
| Captan WG         | Captan                                  | 0.35%          |                  | N.v.t.              |
| Closer            | Sulfoxaflor                             | 0,02%          |                  | N.v.t.              |
| Conserve          | Spinosad                                | 0,075%         |                  | N.v.t.              |
| Cyflamid          | Cyflufenamid                            | 0.10%          |                  | N.v.t.              |
| Decis EC          | Deltamethrin                            | 0,125%         |                  | N.v.t.              |
| Decis Protech     | Deltamethrin                            | 0,125%         |                  | N.v.t.              |
| Difcor 250 EC     | Difenoconazool                          | 0.40%          |                  | N.v.t.              |
| Eradicoat Max     | Maltodextrine                           | 1% - 2%        |                  | N.v.t.              |
| Faban             | Dithianon, pyrimethanil                 | 0.24%          |                  | N.v.t.              |
| Gazelle           | Acetamiprid                             | 0.025% - 0.05% |                  | N.v.t.              |
| Harpun            | Pyriproxyfen                            | 0.2%           |                  | N.v.t.              |
| Frupica           | Mepanipyrim                             | 0,09%          |                  | N.v.t.              |
| Fungaflash        | Imazalil                                | 0,05% - 0,2%   |                  | N.v.t.              |
| Infinito          | Propamocarb hydrochloride, fluopicolide | 0,4%           |                  | N.v.t.              |
| Karate Zeon       | Lambda-cyhalothrin                      | 0,1%           |                  | N.v.t.              |
| Karma / Kumar     | Kalium waterstofcarbonaat               | 0,2% - 0,3%    |                  | N.v.t.              |

\* Producten niet op basis van levend materiaal zoals bijvoorbeeld sporen.

# Fysische en biologische mengbaarheid Neudosan

| Merksnaam          | Actieve stof  | Concentratie    | Fysisch mengbaar | Biologisch mengbaar |
|--------------------|---|-----------------|------------------|---------------------|
| Kenja              | Isofetamid  | 0.24%           |                  | N.v.t.*             |
| Kumulus            | Zwavel  | 0.2%            |                  | N.v.t.              |
| Meltatox           | Dodemorph acetate   | 0,375%          |                  | N.v.t.              |
| Milbeknock         | Milbemectin   | 0.25%           |                  | N.v.t.              |
| NeemAzal-T/S       | Azadirachtin  | 0.25%           |                  | N.v.t.              |
| Nissorun vloeibaar | Hexythiazox   | 0.02%           |                  | N.v.t.              |
| Oikos              | Azadirachtin  | 0.10%           |                  | N.v.t.              |
| Oroganic           | Sinaasappelolie   | 0.4% - 0.6%     |                  | N.v.t.              |
| Orondis Plus       | Oxathiapiprolin   | 0,05%           |                  | N.v.t.              |
| Pergado V / Revus  | Mandipropamid   | 0,15%           |                  | N.v.t.              |
| Pediment / Pirimor | Pirimicarb  | 0,05%           |                  | N.v.t.              |
| Pomax              | Fludioxonil, pyrimethanil                                     | 0.32%           |                  | N.v.t.              |
| Problad            | Waterig extract van de gekiemde zaden van zoete Lupinus albus | 0.21% - 0.32%   |                  | N.v.t.              |
| Ranman Top         | Cyazofamid  | 0,125%          |                  | N.v.t.              |
| Raptol             | Pyrethrinen, Koolzaadolie                                     | 1%              |                  | N.v.t.              |
| Rudis              | Prothioconazool   | 0,1%            |                  | N.v.t.              |
| Scelta             | Cyflumetofen  | 0,1%            |                  | N.v.t.              |
| Shorttrack         | Daminozide  | 0.10%           |                  | N.v.t.              |
| Signum             | Pyraclostrobine, Boscalid                                     | 0,1% - 0,2%     |                  | N.v.t.              |
| Sumicidin Super    | Esfenvaleraat   | 0,05%           |                  | N.v.t.              |
| Switch             | Cyprodinil, Fludioxonil                                       | 0.2%            |                  | N.v.t.              |
| Takumi             | Cyflufenamid  | 0.02%           |                  | N.v.t.              |
| Teppeki WG         | Flonicamid  | 0.014% - 0.028% |                  | N.v.t.              |
| Topaz              | Penconazool   | 0.05%           |                  | N.v.t.              |
| Tracer             | Spinosad  | 0,02%           |                  | N.v.t.              |
| Vertimec           | Abamectin   | 0,05%           |                  | N.v.t.              |

\* Producten niet op basis van levend materiaal zoals bijvoorbeeld sporen.

# Fysische en biologische mengbaarheid Neudosan

| Merksnaam            | Actieve stof                                      | Concentratie   | Fysisch mengbaar | Biologisch mengbaar |
|----------------------|---|----------------|------------------|---------------------|
| Amylo-X WG           | <i>Bacillus amyloliquefaciens</i> stam D747       | 0.1 % - 0.25 % | ✓                | ✓                   |
| BotaniGard vloeibaar | <i>Beauveria bassiana</i> GHA                     | 0.125%         | ✓                | ✓                   |
| BotaniGard WP        | <i>Beauveria bassiana</i> stam GHA                | 0.0625%        | ✓                | ✓                   |
| Mycotal              | <i>Lecanicillium muscarium</i> stam Ve6           | 0.10%          | ✓                | (Kieming 30-59%)**  |
| PreFeRal             | <i>Isaria fumosorosea</i> Apopka stam 97          | 0.10%          | ✗                | ✓                   |
| Naturalis-L          | <i>Beauveria bassiana</i> ATCC74040               | 0.15% - 0.3%   | ✓                | ✓                   |
| Velifer              | <i>Beauveria bassiana</i> stam PPRI 5339          | 0.05%          | ✓                | ✓                   |
| Vintec               | <i>Trichoderma atroviride</i> strain SC1          | 0.01% - 0.1%   | ✓                | ✓                   |
| Costar WG            | <i>Bacillus thuringiensis subsp. kurstaki</i>     | 0.05 % - 0.1 % | ✓                | ✗                   |
| Delfin               | <i>Bacillus thuringiensis ssp. kurstaki</i> SA-11 | 0.05%          | ✓                | ✗                   |
| DiPel DF             | <i>Bacillus thuringiensis subsp. kurstaki</i>     | 0.10%          | ✗                | ✗                   |
| Turex spuitpoeder    | <i>Bacillus thuringiensis subsp. aizawai</i>      | 0.10%          | ✓                | ✗                   |
| Turex WG             | <i>Bacillus thuringiensis subsp. aizawai</i>      | 0.05% - 0.1%   | ✓                | ✗                   |
| Xentari WG           | <i>Bacillus thuringiensis subsp. aizawai</i>      | 0.10%          | ✓                | ✗                   |
| Calcium chloride     | Calcium chloride                                  | 1 %            | ✗                | N.v.t.*             |
| Cerasulphur SC       | Zwavel  | 0.1 % - 0.2 %  | ✓                | N.v.t.              |
| EPSO Top             | Magnesiumsulfaat                                  | 3 %            | ✗                | N.v.t.              |

\* Producten niet op basis van levend materiaal zoals bijvoorbeeld sporen.

\*\* Beperkte kieming van sporen na tankmix met Neudosan.