

Gebrauchsanweisung



Neudo-Vital AF Rosen-Spritzmittel

500 ml

- die Vitalkur für Ihre Pflanzen
- Effekt wissenschaftlich bestätigt

Natürliches Pflanzenhilfsmittel aus spurenelementreichen Pflanzenextrakten.

- fördert die optimale Ernährung von Rosen und Zierpflanzen
- vitale Pflanzen sind weniger anfällig für Pilzkrankheiten
- keine schädlichen Auswirkungen auf die Gesundheit von Mensch und Tier sowie den Naturhaushalt



| | |
|------------------------------|--|
| Artikelnummer | 01322 |
| GTIN Basisartikel | 4005240033296 |
| Wirkstoff/Deklaration | Pflanzenhilfsmittel unter Verwendung von pflanzlichen Stoffen zur Verbesserung der Pflanzenvitalität Ausgangsstoffe: pflanzliche Stoffe (Algen) Aufbereitungshilfsmittel: enthält natürliche Fettsäuren als Emulgator |
| Anwendung | Neudo-Vital AF RosenSpritzmittel kann mit Beginn der Vegetationsperiode im Abstand von 7 - 10 Tagen angewendet werden. Bei der Blattbehandlung alle Pflanzenteile mit dem praktischen Überkopf-Sprüher gründlich ober- und unterseits benetzen. Bei Sonneneinstrahlung können Schäden an den Kulturpflanzen auftreten. Deshalb die Pflanzen bei und nach der Behandlung nicht der prallen Sonne aussetzen. Nicht bei Temperaturen über 25° C spritzen. |

Gebrauchsanweisung



| | |
|--------------------------------------|---|
| Weitere Anwendungshinweise | <p>Unterstützen Sie Ihre Pflanzen, indem Sie vorbeugende Maßnahmen gegen Pilzkrankheiten ergreifen.</p> <p>Vitale Pflanzen sind weniger anfällig für Pilzkrankheiten.</p> <p>Sternrußtau an Rosen, Rost an Rosen, Fuchsien, Geranien, Stockrosen, Weide etc.:</p> <p>Befallene Blätter und Falllaub im Herbst entfernen, um Überwinterung der Krankheit zu verhindern</p> <p>Echter Mehltau an Rosen, Phlox, Astern, Rittersporn etc.:</p> <p>Insbesondere während sonniger Witterungsperioden auf eine optimale Pflanzenernährung achten</p> <p>Echter Mehltau, Rost, Grauschimmel an Gemüse:</p> <p>Kranke Pflanzenteile und Erntereste im Herbst entfernen dazu auf eine optimale Pflanzenernährung achten</p> <p>Verschiedene Pilzkrankungen an Obst:</p> <p>Befallene Blätter und Fruchtmumien im Herbst entfernen, um Überwinterung der Krankheit zu verhindern. Besonders während der Fruchtbildung auf eine optimale Pflanzenernährung achten</p> <p>Empfehlungen der amtlichen Beratung gehen vor.</p> |
| Pflanzenverträglichkeit | <p>Bei Sonneneinstrahlung können Schäden an den Kulturpflanzen auftreten. Deshalb die Pflanzen bei und nach der Behandlung nicht der prallen Sonne aussetzen.</p> |
| Anwenderschutz | <p>Jeden unnötigen Kontakt mit dem Mittel vermeiden. Missbrauch kann zu Gesundheitsschäden führen.</p> |
| Sicherheitshinweise (P-Sätze) | <p>P102 - Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.</p> |
| Lagerung | <p>Frostfrei. Für Kinder und Haustiere unerschbar lagern.</p> |