

## Neudo-Vital Rosen-Spray 400 ml

fördert die optimale Ernährung von Rosen und Zierpflanzen

**Artikelnr.:** 00595

**GTIN:** 4005240005958

### Produkteigenschaften:

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
- nicht bienengefährlich

### Wirkstoff:

Pflanzenhilfsmittel unter Verwendung von pflanzlichen Stoffen

0,13 % Stickstoff (N)

1 % organische Substanz

Ausgangsstoffe: 0,1 % Pflanzliche Stoffe (Algen).

Aufbereitungshilfsmittel: enthält natürliche Fettsäuren als Emulgator

### Anwendungsgebiete:

Anwendbar an Rosen und Zierpflanzen.

### Anwendungszeitraum:

Anwendung ab Vegetationsbeginn, alle 7-10 Tage spritzen. Spritzungen insbesondere während sonniger Witterungsperioden notwendig.

### Mischbarkeit:

-

### Pflanzenverträglichkeit:

Bei Sonneneinstrahlung können Schäden an den Kulturpflanzen auftreten. Deshalb die Pflanzen bei und nach der Behandlung nicht der prallen Sonne aussetzen.

### Gebrauch:

Neudo-Vital Rosen-Spray möglichst frühzeitig anwenden, um eine gesunde und vitale Pflanze zu fördern. Alle Pflanzenteile gründlich ober- und unterseits tropfnass benetzen. Effektive vorbeugende Maßnahmen gegen Sternrußtau, Echten Mehltau, Rost und andere Pilzkrankheiten.

Kultur	Befall	Maßnahme
Rosen	Sternrußtau	Befallene Blätter und Falllaub im Herbst entfernen, um Überwinterung der Krankheit zu verhindern
Rosen, Phlox, Astern, Rittersporn etc.	Echter Mehltau	Insbesondere während sonniger Witterungsperioden auf eine optimale Pflanzenernährung achten
Rosen, Fuchsien, Geranien, Stockrosen, Weide etc.	Rost	Befallene Blätter und Falllaub im Herbst entfernen, um Überwinterung der Krankheit zu verhindern
Gemüse	Echter Mehltau, Rost, Grauschimmel	Kranke Pflanzenteile und Ernterest im Herbst entfernen, dazu auf eine optimale Pflanzenernährung achten
Obst	verschiedene Pilzkrankungen	Befallene Blätter und Fruchtmumien im Herbst entfernen, um Überwinterung der Krankheit zu verhindern. Besonders während der Fruchtbildung auf eine optimale Pflanzenernährung achten

### Hinweise zum Schutz des Anwenders:

ACHTUNG. Behälter steht unter Druck: Kann bei Erwärmung bersten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen sowie anderen Zündquellenarten fernhalten. Nicht rauchen. Nicht durchstechen oder verbrennen, auch nicht nach Gebrauch. Vor Sonneneinstrahlung schützen und nicht Temperaturen von mehr als 50 °C aussetzen. Jeden unnötigen Kontakt mit dem Mittel vermeiden. Missbrauch kann zu Gesundheitsschäden führen.

### Gefahrenhinweise:

-

### Erste-Hilfe-Maßnahmen:

Unnötigen Kontakt mit dem Mittel vermeiden. Nach Einatmen für Frischluft sorgen. Bei Berührung mit der Haut mit Wasser abspülen. Bei Berührung mit den Augen gründlich mit Wasser abspülen. Bei anhaltenden Beschwerden Arzt aufsuchen. Bei auftretenden Beschwerden nach Verschlucken Arzt aufsuchen.

### Entsorgung:

Nur vollständig entleerte Packungen gehören in die Wertstoffsammlung.

### Lagerung:

Frostfrei. Für Kinder und Haustiere unerreichbar lagern.

### Zusatzinformation:

Unterstützen Sie Ihre Pflanzen, indem Sie vorbeugende Maßnahmen gegen Pilzkrankheiten ergreifen. Vitale Pflanzen sind weniger anfällig für Pilzkrankheiten.