

## Neudosan AF Neu Blattlausfrei 250 ml

Anwendungsfertiges Sprühmittel zur gezielten Bekämpfung von Blattläusen, Spinnmilben („Rote Spinne“) und Weiße Fliegen. Enthält als Wirkstoff Salze natürlicher Fettsäuren, die in der Natur schnell abgebaut werden. Geeignet für draußen und drinnen, keine Wirkstoffabgabe an die Raumluft.

Artikelnr.: 00377

GTIN: 4005240003770

### Zulassungsnummer:

Zul.-Nr.: 034210-00

### Wirkstoff:

10,2 g/l (1,02 % w/w) Kali-Seife

(Wirkungsmechanismus (IRAC-Gruppe): unbekannt)

Insektizid, Akarizid, Flüssigkeit zur unverdünnten Anwendung

### Anwendungsgebiete:

	Kultur, Anwendungsbereich	Schadorganismen	Aufwandmenge(n)
Zierpflanzenbau	Zierpflanzenkulturen im Gewächshaus, in Zimmern, Büroräumen, auf Terrassen und Balkonen	Blattläuse, Spinnmilbe, Weiße Fliege	<b>Pflanzenhöhe &lt; 50 cm:</b> 90 ml/m <sup>2</sup> <b>Pflanzenhöhe 50-125 cm:</b> 135 ml/m <sup>2</sup>
	Zierpflanzenkulturen im Freiland	Blattläuse, Spinnmilben	<b>Pflanzenhöhe &gt; 125 cm:</b> 180 ml/m <sup>2</sup>
Gemüsebau	Blatt- und Stielgemüse, Fruchtgemüse, Kohlgemüse, Sprossgemüse, Wurzel- und Knollengemüse, Zwiebelgemüse und frische Kräuter im Freiland	Blattläuse, Spinnmilben, Weiße Fliegen	<b>Pflanzenhöhe &lt; 50 cm:</b> 90 ml/m <sup>2</sup> <b>Pflanzenhöhe 50-125 cm:</b> 135 ml/m <sup>2</sup> <b>Bei Frucht- und Hülsen- gemüse</b> <b>Pflanzenhöhe &gt; 125 cm:</b> 180 ml/m <sup>2</sup>
	Hülsengemüse und Fruchtgemüse im Freiland	Spinnmilben	
	Fruchtgemüse und Kohlgemüse im Freiland	Weiße Fliegen	
	Fruchtgemüse im Gewächshaus	Blattläuse, Spinnmilben und weiße Fliegen	
	Kohlgemüse und frische Kräuter im Gewächshaus	Blattläuse	

<b>Obstbau</b>	Stein- und Beerenobst im Freiland	Blattläuse	50 ml/m <sup>2</sup> und m Kronenhöhe (max. 150 ml/m <sup>2</sup> )
	Kernobst im Freiland	Spinnmilben, Blattläuse (ausgenommen: Blutlaus) und Blattsauger-Arten (Psylla-spec.)	
	Erdbeeren im Freiland	Blattläuse	200 ml/m <sup>2</sup>

#### **Anwendungszeitraum:**

Bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbarwerden der ersten Symptome/Schadorganismen spritzen. Unverdünnt spritzen bis zur sichtbaren Benetzung. Maximal 5 Anwendungen im zeitlichen Abstand von mindestens 7 Tagen. Insgesamt nicht mehr als 5 Anwendungen pro Jahr und Kultur.

#### **Mischbarkeit:**

-

#### **Pflanzenverträglichkeit:**

Sonnenblumen, Usambara-Veilchen, Fuchsien, Pantoffelblumen und Weihnachtssterne können empfindlich reagieren.

#### **Gebrauch:**

Vor Gebrauch schütteln! Hebel unterhalb der Sprühdose drücken, dabei Düse drehen. Nach der Anwendung Sprühdose wieder auf „STOP“ drehen. Neudosan AF Neu Blattlausfrei ist ein Fertigpräparat. Schädlinge müssen direkt von der Spritzbrühe getroffen werden, daher Blattober- und insbesondere die Blattunterseite mit dem praktischen Überkopf-Sprüher gründlich tropfnass spritzen. Spritzungen in den frühen Morgenstunden oder späten Abendstunden vornehmen, da die Wirkung bei niedrigen Temperaturen am besten ist. Bei Sonneneinstrahlung können nach der Anwendung Schäden an der Kulturpflanze auftreten. Abgetötete Schädlinge bleiben zuweilen noch einige Tage an den Pflanzen haften bevor sie herunterfallen.

#### **Wartezeit bis zur Ernte:**

Keine

#### **Kontrollen:**

-

#### **Hinweise zum Schutz des Anwenders:**

Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Etikett des Produktes bereithalten. Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Beim Umgang mit dem Produkt nicht essen, trinken oder rauchen. Es ist sicherzustellen, dass behandelte Flächen/Kulturen erst nach dem Abtrocknen des Pflanzenschutzmittelbelages wieder betreten

werden. Langärmeliges Hemd, lange Hose und festes Schuhwerk tragen bei der Ausbringung/Handhabung von Pflanzenschutzmitteln.

#### **Hinweise zum Schutz der Umwelt:**

Das Mittel wird bis zu der höchsten durch die Zulassung festgelegten Aufwandmenge, falls eine Aufwandmenge nicht vorgesehen ist, als nicht bienengefährlich eingestuft (B4). Das Mittel wird als schädigend für Populationen relevanter Nutzinsekten eingestuft. Das Mittel wird als schädigend für Populationen von Bestäuberinsekten eingestuft. Anwendungen des Mittels in die Blüte sollten vermieden werden oder insbesondere zum Schutz von Wildbienen in den Abendstunden erfolgen. Das Mittel wird als nicht schädigend für Populationen relevanter Raubmilben und Spinnen eingestuft.

#### **Anwendungs- und Sicherheitsbestimmungen:**

Mittel und/oder dessen Behälter nicht in Gewässer gelangen lassen. (Ausbringungsgeräte nicht in unmittelbarer Nähe von Oberflächengewässern reinigen./Indirekte Einträge über Hof- und Straßenabläufe verhindern.) Zur Vermeidung von Risiken für Mensch und Umwelt die Gebrauchsanleitung einhalten. Die Anwendung des Mittels in oder unmittelbar an oberirdischen Gewässern oder Küstengewässern ist nicht zulässig. Unabhängig davon ist der gemäß Länderrecht verbindlich vorgegebene Mindestabstand zu Oberflächengewässern einzuhalten. Zuwiderhandlungen können mit einem Bußgeld bis zu einer Höhe von 50.000 € geahndet werden.

Pflanzenschutzmittel vorsichtig verwenden. Vor Verwendung stets Etikett und Produktinformationen lesen. Ggf. Warnhinweise und -symbole in der Gebrauchsanleitung beachten.

#### **Gefahrenhinweise:**

Zur Vermeidung von Risiken für Mensch und Umwelt die Gebrauchsanleitung einhalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Jeden unnötigen Kontakt mit dem Mittel vermeiden. Missbrauch kann zu Gesundheitsschäden führen.

#### **Erste-Hilfe-Maßnahmen:**

Bei auftretenden Beschwerden ärztlicher Behandlung zuführen. Nach Einatmen: Für Frischluft sorgen. Bei Berührung mit der Haut mit warmem Wasser abspülen. Bei Berührung mit den Augen gründlich mit Wasser ausspülen.

#### **Entsorgung:**

Produktreste bei der kommunalen Schadstoffsammelstelle entsorgen. Nur vollständig entleerte Packungen gehören in die Wertstoffsammlung. Entleerte Verpackungen nicht wiederverwenden.

#### **Lagerung:**

Gebrauchsanweisung beachten. Nur im Originalbehälter aufbewahren. Nicht zusammen mit Lebensmitteln lagern. Vor Frost schützen

**Haltbarkeit:**

-

**Zusatzinformation:**

-