

Fertil Five®

Fertil Five® is the fast and accurate solution for controlled distribution of granular and microgranular products. The Fertil Five is easy to operate, with a left handed version on request. Recommended for all situations where controlled distribution of granulates is required, such as production of ornamental plants, fruit production, landscaping and forestry.

Characteristics

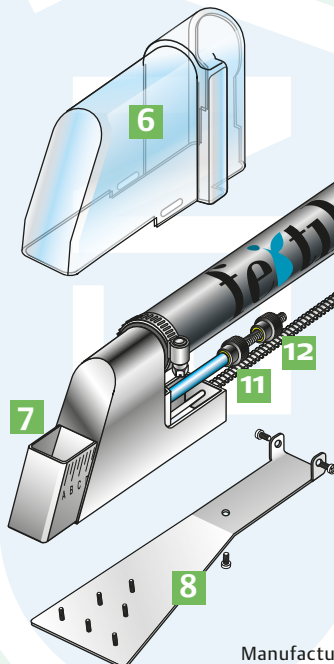
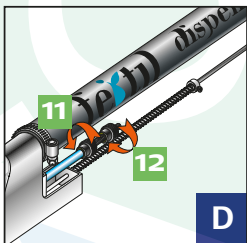
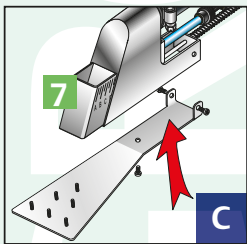
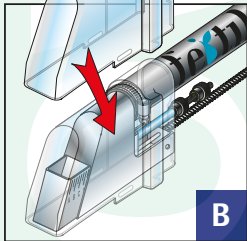
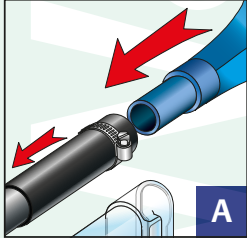
PRECISE: Fertil Five consists of a tank and a high precision dosage mechanism that can be installed stepless between 2 and 25 grams for exact and uniform plant nutrition.

FAST AND ECONOMIC OPERATION:

Fertil Five has been developed by studying the behaviour of granular product in order to improve speed and effectiveness. The tank has been designed to support the free fall of granulate. Its dosage mechanism delivers 1500-5000 dosages per hour, without wasting costly fertilizer or other granular products.

LIGHT AND COMFORTABLE: Fertil Five is a lightweight and ergonomic device, it can easily be refilled without taking it off and putting it down. It can be used without problems over an extended period of time.

QUALITY AND ECOLOGY: Fertil Five combines the lightness with the solidity and safety of stainless steel, providing durability and minimum maintenance. It applies granular products such as fertilizer without hand-contact with minimum losses.



ACCESORIES INCLUDED:
 Comfortable adjustable shoulder strap
 Granulate distributor blade
 Moisture protection cap

Operating manual Fertil Dispenser®

- Picture A. Attach the black tube (9) to the tank (2) using the clamps (4) and attach the dosage pipe (5) to the black tube (9).
- Adjust the shoulder strap (3) to the correct length.
- Picture D: Setting the required dosage: Press the tumb-handle (10) until the first resistance. Turn the screw (11) to the front for larger amount, to the back for a smaller amount. The opening of the dosage volume (7), will increase or decrease. Check the amount of fertilizer installed, on a precise balance for every character on the scale (7). As soon as the required dosage has been set, block the first installation-screw (11) by turning the second screw (12) tightly to the installation-screw (11).
- Once the required dosage is set, fill up the tank (2) with fertilizer, close the tank with the supplied lid (1) and start working.
- Picture B. In case of humid working conditions, place the moisture protection (6) over the dosage mechanism (7) before operating.
- Picture C. In case distribution of the fertilizer is preferred, attach the spreader (8) to the dosage mechanism (7) before operating.

Manufactured by Simeoni TecnoGreen

simeoni
tecnogreen

Distributed by Engrow BV

EN/GROW®

info@engrow.nl

NEU zum nach-düngen: Fertil Five®

Eine schnelle und akkurate Lösung für das kontrollierte Ausbringen von Granulat bis hin zu Pulver, selbst unter schwierigen Arbeitsbedingungen. Außerordentlich leicht im Gebrauch. Auf Wunsch auch lieferbar als Linkshänder-Modell. Besonders geeignet für das kontrollierte Ausbringen von Dünger.

Vorteile

PRÄZISION UND DOSIERUNG

Fertil Five® hat einen stufenlos einstellbaren Präzisionsdosierer, der die punktuelle, exakte und dadurch gleichmäßige Pflanzenversorgung sicherstellt. Stufenlos instelbar zwischen 2 und 25 Gramm.

GESCHWINDIGKEIT UND ERSPARNIS

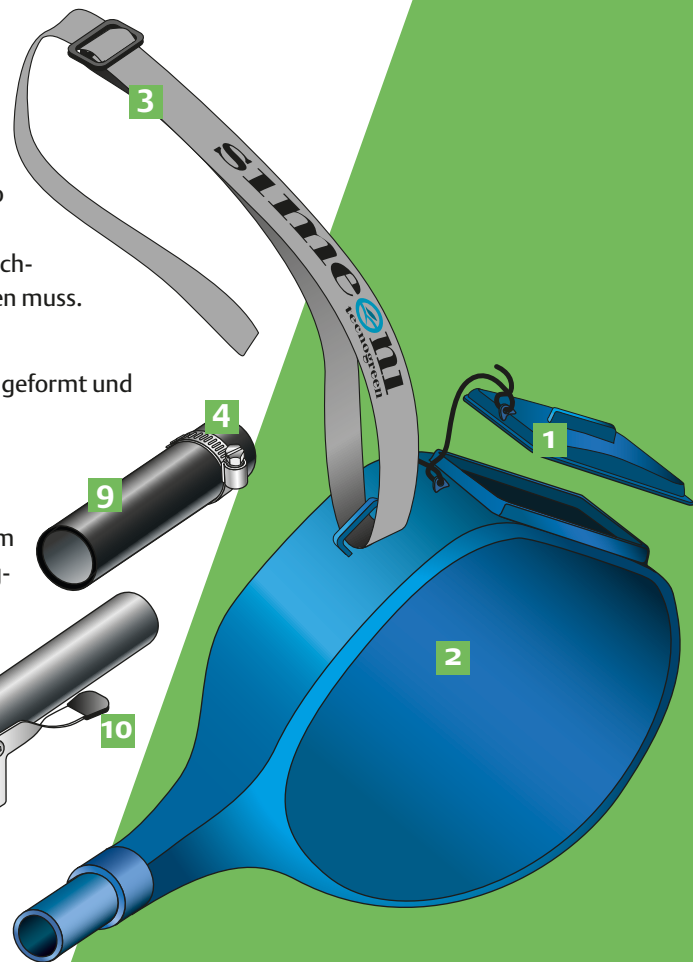
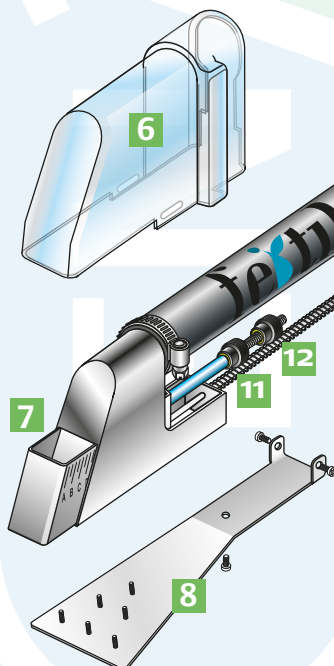
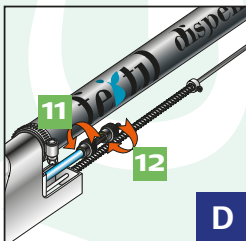
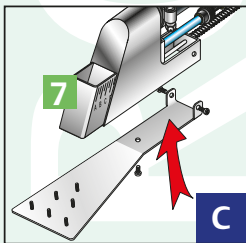
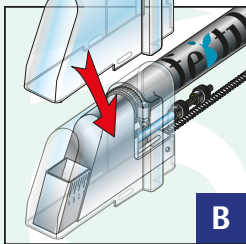
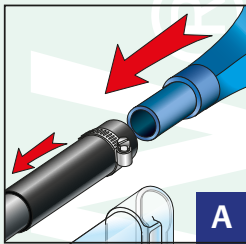
Der Fokus bei der Entwicklung von Fertil Five® lag auf der Steigerung von Geschwindigkeit und Effizienz bei der Verteilung von granulierten Produkten. Das Design des Tanks unterstützt den Fall des Inhalts in Richtung der Lanze und das abgebende Dosierstück erlaubt eine Frequenz von 1.500 bis 5.000 Abgaben pro Stunde. Keine Verschwendung vom Produkt. Einfaches Nachfüllen, ohne dass das Gerät abgesetzt werden muss.

NIEDRIGES GEWICHT UND KOMFORT

Fertil Five® ist sehr leicht und ergonomisch geformt und ermöglicht somit den Langzeiteinsatz.

QUALITÄT UND ÖKOLOGIE

Fertil Five® kombiniert die Leichtigkeit von Plastik mit der Zuverlässigkeit von rostfreiem Stahl und verfügt daher über eine Langlebigkeit mit wenig Instandhaltungsaufwand. Das Gerät ermöglicht ein Ausbringen aller möglicher Produkte ohne jeden Hautkontakt.



Fertil Five®

1. Bild A: Befestigen Sie die Dosierlanze (5) mit einer Metallschelle (4) an den Behälter (2).
2. Stellen Sie die Schultergurte (3) auf die für Sie korrekte Länge ein.
3. Füllen Sie den Behälter (2) mit einer angemessenen Menge Dünger.
4. Bild D: Einstellen der benötigten Dosierung: Ziehen Sie den Trigger bis zum ersten Widerstand. Drehen Sie die Schraube (11) nach vorne für die Abgabe größerer Mengen und nach hinten für kleinere Mengen. Die Dosieröffnung wird entsprechend mehr oder weniger Menge aufnehmen. Überprüfen Sie die eingestellte Menge für jeden Buchstaben auf der Skala (7) mit Hilfe einer sehr genauen Waage. Sobald Sie die für Ihre Anwendung korrekte Dosierung gefunden haben, blocken Sie die erste Justierungsschraube (11) mit der dahinterliegenden Sicherungsschraube (12) indem sie diese fest an die erste Schraube (11) herandrehen.
5. Sobald die korrekte Dosierung eingestellt ist, füllen Sie den Behälter mit Dünger auf, schließen den Deckel (1) und sichern den Deckel. Dann beginnen Sie mit dem Düngen.
6. Bild B: Bei feuchter Arbeitsumgebung setzen Sie vor Beginn der Arbeit die Feuchtigkeitskappe (6) über die Dosiervorrichtung.
7. Bild C: Wenn breitere Streuung des Düngers gewünscht ist, schrauben Sie die Verteilplatte (8) unter die Dosiervorrichtung (7).

INKLUSIVE FOLGENDEM ZUBEHÖR:

Bequemer, einstellbarer Schultergurt
Verteilerplatte zum Ausstreuen
Kappe gegen Feuchtigkeit damit die
Dosiervorrichtung trocken bleibt

Für Deutschland:



Art.-Nr.: 68 57 58

Hergestellt von Simeoni TecnoGreen

simeoni
tecnogreen

www.meyer-shop.com

MEYER

Inverkehrbringer Engrow BV

EN/GROW®
info@engrow.nl