



NeiG Organischer Flüssigdünger NPK 12-5-6

NeiG organic liquid fertilizer NPK 12-5-6

NeiG Organischer Flüssigdünger NPK 12-5-6 besitzt eine Langzeitwirkung. Er besteht aus Zuckerverbindungen mit organisch angebundenem Stickstoff und Phosphat. Das flüssige Düngerkonzentrat wird in Wasser verdünnt und zur Langzeitdüngung und Bodenverbesserung in den Boden eingespült. NeiG Organischer Flüssigdünger NPK 12-5-6 wird aufgrund seiner organischen Struktur nicht ausgewaschen.

NeiG organic liquid fertilizer NPK 12-5-6 has a long-term-effect. It consists of sugar compounds with organically bound nitrogen and phosphate. The liquid fertilizer concentrate is diluted in water and jetted into the soil for long-term fertilization and soil improvement. NeiG organic liquid fertilizer NPK 12-5-6 is not washed out due to its organic structure.

Zusammensetzung

composition

N - Gesamtstickstoff nitrogen, organically bound	12 %
P ₂ O ₅ - Gesamtphosphor phosphorus	5 %
K ₂ O - Kaliumoxid potassium	6 %
pH	6,5
spezifische Dichte relative density	1,28 g/cm ³

Verpackung

packaging

30 kg/Kanister, 240 kg/Fass, 1.200 kg/Tank
30 kg/canister, 240 kg/barrel, 1,200 kg/tank

Anwendung

application

Anwendungsbereich fields of application	Aufwandmenge application rate	Ausbringung application
Rohbodenbegrünung raw soil greening	50 - 150 g/m ²	Frühjahr/Herbst spring/autumn
Bäume trees	100 - 5.000 g/Baum 100 - 5,000 g/tree	Frühjahr/Herbst spring/autumn
Sportplätze sports fields	50 - 100 g/m ²	Frühjahr/Herbst spring/autumn
Rasenflächen lawns	30 - 60 g/m ²	Frühjahr/Herbst spring/autumn

Zolltarifnummer

31 05 51 00

customs tariff number

Stand: 2020_10

Current state: 2020_10

Aktuelle Werte finden Sie auf
<https://neisser-geo.de/downloads>
Current results can be found on
<https://neisser-geo.de/downloads>

Unsere Produkte unterliegen einer ständigen Eigenüberwachung.
Our products are subject to continuous self-monitoring.