



Eurosport Summer P56

30 + 0 + 15

NK-Langzeit-Rasendünger mit Pflanzenstärkungsmittel

Eigenschaften:

- Stickstoffbetonter Langzeit-Rasendünger mit dem Pflanzenstärkungsmittel **PlantaCur®P56** zur Erhaltungsdüngung aller Rasenflächen mit hoher Phosphorversorgung und Kaliumbedarf.
- Die sachgerechte Nährstoffversorgung und die gleichzeitige Applikation des Pflanzenstärkungsmittels PlantaCur®P56 fördern die Vitalität der Pflanzen und das Wurzelsystem.
- Dadurch wird die Widerstandsfähigkeit der Gräser in durch Witterung, intensive Nutzung und Krankheitserreger hervorgerufenen Stresssituationen verbessert.
- Der Stickstoff liegt als Ammonium-, Carbamid- und umhüllter Stickstoff vor. Diese Kombination sofort und nachhaltig wirkender Stickstoffformen sorgt für eine gleichmäßige und bedarfsgerechte Ernährung der Gräser.
- Die dosierte Freisetzung des umhüllten Stickstoffes gewährleistet eine langanhaltende Wirkung und verhindert Stoßwachstum. Gleichzeitig werden die Auswaschungsverluste und die Verbrennungsgefahr minimiert.
- Die Kombination des nicht umhüllten Carbamidstickstoffs mit einem Ureasehemmer verhindert gasförmige Stickstoffverluste durch Ammoniakverflüchtigung und erhöht so die Effizienz der Stickstoffdüngung.
- Das NK-Verhältnis sichert auch auf sorptionsschwachen Rasentragschichten eine ausreichende Kaliumversorgung der Gräser.
- Das staubfreie, abriebfeste Standard-Granulat verfügt über hervorragende Streueigenschaften für wirtschaftliches Ausbringen und erlaubt eine exakte Nährstoffverteilung.

Anwendung:

- während der gesamten Vegetationsperiode
- Gebrauchsrasen
- Sportrasen
- Golftrasen (Spielbahnen)
- exakte Ausbringung mit EUROGREEN Rotary- und Kastenstreuer, auf größeren Flächen mit dem Großflächenstreuer

Aufwandmenge:

20 - 25 g/m²
 20 - 30 g/m²
 15 - 20 g/m²

NK-Dünger, 30 + 15 mit teilweise umhülltem Stickstoff 60 %

30,0 % N Gesamtstickstoff
 1,2 % N Ammoniumstickstoff
 28,8 % N Carbamidstickstoff
 15,0 % K₂O wasserlösliches Kaliumoxid

EUROGREEN GmbH • Betzdorfer Straße 25-29 • D-57520 Rosenheim

Nettomasse: 25 kg

Nebenbestandteile: 1,2 % S wasserlöslicher Schwefel

Anwendungshilfsmittel: Polymer als Hüllsubstanz zur verzögerten Stickstofffreisetzung

Fremdbestandteil: Pflanzenstärkungsmittel PlantaCur®P56

Lagerungshinweise: Kühl und trocken lagern, Anbruchpackung gut verschließen, Dünger nicht ins Abwasser oder in Gewässer gelangen lassen, für Kinder und Haustiere unerschreibbar aufbewahren.

Anwendungshinweise: für die Düngung von Rasenflächen, Aufwandmenge 15 – 30 g/m²; während der gesamten Vegetationsperiode, ein Teil des Stickstoffs liegt in umhüllter Form vor und wird verzögert freigesetzt, so dass eine Wirkungsdauer von 8 – 12 Wochen erreicht wird. Die Empfehlungen der amtlichen Beratung haben Vorrang.