

LABINOR N10

Organischer Dünger, auf einer absolut natürlichen Basis, bestehend aus tierischen Substanzen reich an Keratin (Haaren, Rosshaar, usw.), völlig stabilisiert und in Form von Granulaten. Dank seiner organischen Proteine, ist es komplett assimilierbar.



Labenor N10 :

- Mittels seinem Hintergrundprozess von Granulationsgewebe kalt ist es sehr empfindlich auf die Bodenfeuchtigkeit, was einen **sofortigen Ausstoss** von Stickstoff bewirkt.
- Dank seiner Verbindung mit der organischen Substanz erfolgt der Ausstoss von Stickstoff **progressiv** und wirkt als natürlicher Dünger langsamen Ausstosses.
- Ausgeglichenes und **konstantes Wachstum** ab Beginn der Anwendung.
- Stickstoff ist ein wichtiger Faktor bei der alkoholischen Gärung: Labenor N10 bringt die Reifung der Trauben für die Gärung assimilierbarer Stickstoff benötigt..
- Angesichts seiner Zusammensetzung (Keratine tierischer Herkunft) enthält es kurzkettige Peptiden, welche leicht mineralisiert und aufgenommen werden
- Leicht anwendbar, Transport- und Umschlagresistent, **saubere Streuung**.
- Sehr konkurrenzfähiger Preis.
- Nur organischer Stickstoff (10%).
- In die FiBLliste eingetragen

Verpackung

Bigbags 500 kg, Säcke von 40 Kg (Palette von 1000 Kg, 25 X 40 Kg)

Dosierung und Gebrauchsanweisung

Je nach Bedarf 500 - 1200 Kg/Ha je nach Bedarf

Für Weinbau, Gemüseanbau, Getreide, Raps, Ackerbau, Obstanbau, Gartenbau usw.

Inhaltsstoffe :

10 % Stickstoff

70 % organische Stoffe (auf rein tierischer Basis)

pH Wert: 7-8, C/N-Verhältnis: 4, Maximale Luftfeuchtigkeit 10%

Preise: "sehr gut" fragen Sie eine Offerte nach Ihrem Bedarf

FiBL CH: 1.1 : Stickstoffhaltiger Dünger,

Noël Vuignier, Vitistim Sàrl, Rue du Rhône 12, 1963 Vétroz [079 625 39 56](tel:0796253956), Fax : 027 398 73 22

www.vitistim.ch, vitistim@vitistim.ch