



The strength of fertilizers.

DOMAMON® L26 auf einen Blick

Mit **DOMAMON® L26** entscheiden Sie sich für einen Stickstoffflüssigdünger, der neben Stickstoff (20%) als zweiten Makronährstoff Schwefel (6%) enthält.

DOMAMON® L26 besitzt eine Dichte von 1,25 kg/l, ist kältestabil bis -15°C und durch den Zusatz eines Korrosionsinhibitors ein leicht anwendbarer und lagerfähiger Markendünger. Durch den pH-Wert von 6-7 wird beim Einsatz als Kopfdünger eine hohe Pflanzenverträglichkeit gewährleistet.

Ihr Nutzen: Höchste N-Effizienz bei gleichzeitiger Mobilisierung von Mikronährstoffen

DOMAMON® L26 verfügt über ein ausgewogenes Stickstoff-Schwefel-Verhältnis. Ammonium und Carbamidstickstoff ermöglichen eine anhaltende Stickstoffversorgung sowohl bei Kulturen mit langer Wachstumsdauer als auch in Gebieten mit höheren Niederschlägen. Der Schwefel in Sulfatform ist sofort pflanzenverfügbar. Je nach Applikation ist mit örtlicher Bodenversauerung zu rechnen. Dies führt zur Aktivierung der Aufnahme der im Boden enthaltenen Nährstoffe P, Mn, Fe, B, Zn, Cu und sichert eine gute Nährstoffausnutzung durch die Pflanze. Der Flüssigdünger kann auch als Mischpartner mit anderen flüssigen Düngemitteln angewandt werden. Eine exakte Verteilung von Stickstoff und Schwefel bei geringen Stickstoffaufwandmengen ist gegeben.

Ihre Anwendung: Flexibel als Blatt- und Bodendünger für höchste Erträge

DOMAMON® L26 ist als nitratfreier Stickstoffdünger und mit seinem Schwefelanteil zu einem frühzeitigen Termin bis hin zur Abschlussgabe anwendbar. Der Dünger kann bei zahlreichen Fruchtarten als Blatt- und Bodendünger eingesetzt werden. Die gleichzeitige Schwefelversorgung sichert ein hohes Ertragsniveau.

Bei der Anwendung von Schleppschlauch oder Injektion (u. a. CULTAN) entstehen wichtige Depots, die wiederum eine nachhaltige Düngewirkung erzielen.



DOMAMON® L 26 AMMONIUMSULFAT-HARNSTOFF-LÖSUNG

www.domamon.de



Breite
Applikation



Schleppschlauch
Banddepot



Injektionsrad
Punktdepot

Feldspritzechnik

- Ausbringung nur auf gesunde und kräftige Pflanzen mit guter Wachsschicht
- In Vegetationsruhe nicht unter minus 5°C ausspritzen
- Ausbringung auf stark bereiften Pflanzen möglich, mit Taubeginn sofort abbrechen!
- Nach Vegetationsbeginn nicht unter 0°C bzw. nicht bei stärkeren Nachtfrösten vor oder nach der Behandlung (Achtung vor großen Schwankungen zwischen Tages- und Nachttemperatur)
- Beachtung einer Lufttemperaturobergrenze von 20°C (Morgen-, Abend- bzw. Nachtstunden nutzen)
 - gilt auch bei starker Sonneneinstrahlung
- Hohe Gaben grobtropfig (Düsenwahl und Druck reduzieren) bzw. mit Schleppschlauch

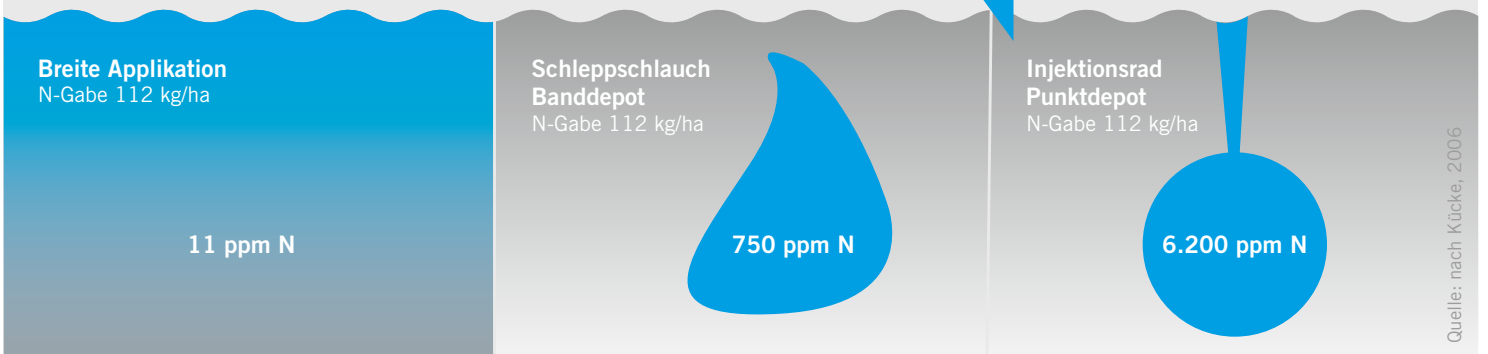
Injektionsverfahren bzw. CULTAN

- **DOMAMON® L26** kann einzeln eingesetzt sowie mit anderen Flüssigdüngern gemischt werden.
- Der Zusatz von Nitrifikationsinhibitoren kann mit verringerter Aufwandmenge erfolgen
- Je nach Fruchtart ist die Depotform (abhängig von der verwendeten Ausbringtechnik) und die Depottiefe anzupassen

Spezifikation

- 20% Gesamtstickstoff
 - 6% Ammoniumstickstoff
 - 14% Carbamidstickstoff
- 6% Schwefel in sofort verfügbarer Sulfatform

Mit zunehmender Frühjahrs- bzw. Vorsommertrockenheit wird die Platzierung des Stickstoffes in tiefere Bodenschichten zum Vorteil. Der Dünger liegt bereits in der feuchten Bodenschicht und benötigt keinen Regen als Löse- und Transportmittel.



DOMAMON® L 26 IHRE FLEXIBLE DÜNGELÖSUNG