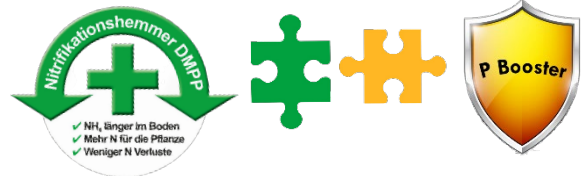


CroxX Nitrifikationshemmer PLUS Phosphatbooster
für Gülle und Gärreste

Double Protection (DMPP & P-Booster)

Anwendungsfertiges flüssiges Kombiprodukt
aus Nitrifikationshemmer PLUS Phosphat-Booster
zum Einmischen in Gülle und Gärreste



Doppelter Vorteil (2 in 1!):

1. Durch den Nitrifikationshemmer bleibt der Stickstoff der Gülle länger pflanzenverfügbar (s. protectionN)
2. Dank des zusätzlich im Produkt enthaltenen P-Boosters wird die Pflanze ebenso mit dem in der Gülle vorhandenen Phosphat versorgt.

Bekanntlich wird Phosphat im Boden größtenteils an Kalzium (alkalische Böden), Aluminium und Eisen (saure Böden) gebunden. Dadurch wird eine Aufnahme des in der Gülle vorhandenen Phosphates durch Pflanze verringert.

Mit dem im „double protection“ zusätzlich enthaltenen P-Booster wird diese Phosphatbindung reduziert, da der P-Booster durch seine hohe negative Ladung das positiv geladene Calcium, Eisen oder Aluminium bindet. Er wirkt somit wie ein „Schutzschild“. Das Phosphat der Gülle bleibt für die Pflanze verfügbar und sie wird mit dem v.a. für die Wurzelbildung wichtigem Phosphat versorgt, insbesondere im Jugendstadium bei Mais.

Vorteile

- ✓ Kombiniert die Vorteile des Nitrifikationshemmers und die Vorteile des P-Boosters (2 in 1)
- ✓ Stickstoff bleibt länger im Boden pflanzenverfügbar
- ✓ Zusätzlich bleibt dank des P-Boosters das in der Gülle enthaltene Phosphat verfügbar, die verbesserte Phosphatversorgung fördert das Wurzelwachstum
- ✓ Verringerung von Mineraldüngergabe und Entlastung der Nährstoffbilanz möglich

Gebindegrößen: 20l / 200l / 1.000l