

CroxX Inhibiteurs

## CroxX protectionN

Plus d'azote à partir du lisier et du digestat

Solution de DMPP "prête à l'emploi" pour la stabilisation du lisier et des digestats. Additif contenant du 3.4 DMPP

**Concentrations standard :**

5% DMPP

L'utilisation du CroxX protectionN sur les engrais organiques comme le lisier et le digestat retarde la conversion de l'azote ammoniacal en azote nitrique. CroxX protectionN permet de conserver l'azote ammoniacal  $\text{NH}_4^+$  disponible pour la plante jusqu'à 14 semaines. Il inhibe l'action des bactéries *Nitrosomonas* spp., qui transforment l'ammonium en nitrate. L'azote appliqué est protégé du lessivage et des émissions gazeuses.



### Avantages

- ✓  $\text{NH}_4$  disponible plus longtemps dans le sol
- ✓ Plus de d'azote pour la plante
- ✓ Moins de pertes d'azote par lessivage ( $\text{NO}_3^-$ ) et volatilisation ( $\text{N}_2\text{O}$ )

**Emballage : 20l / 200l / 1000l**