

---

# Organic Liquid N

## Engrais organique azoté liquide

---



Engrais liquide organique à base de matières premières animales. Renforce les graminées et favorise une croissance forte et saine. Peut également être utilisé pour stimuler la croissance des graminées en cas de stagnation à court terme.

### EMPLOI

Bien rincer le pulvérisateur à l'eau après utilisation. Appliquer les solutions entièrement diluées, sinon des odeurs désagréables peuvent être causées par les processus de dégradation. Ne pas mélanger avec d'autres engrais ou produits phytosanitaires. À noter: Ne pas conserver la solution diluée (odeur).

### DOSAGE

Solution en arrosage pour le gazon de sport: 0,5 - 1 % pour la fertilisation d'entretien ou 5 % pour le retard de croissance.

### ANNOTATION

Darf nicht in Gewässer gelangen.

### Convient à

#### Culture/plante

#### Taille du conditionnement

20 kg

#### Dosage

l/m<sup>2</sup>

#### Saison

Mars, Avril, Mai, Juin, Juillet, Aout, Septembre, Octobre

#### Type d'engrais/catégorie prod. phytosanitaire

Engrais organique

#### Propriétés/composition

organique

### **Stockage**

Conserver le produit au sec, dans son emballage d'origine, hors de portée des enfants et des animaux. Le garder éloigné des denrées alimentaires et de l'alimentation pour animaux. Sa durée de conservation est illimitée s'il est stocké comme il se doit (à l'abri du gel et au sec).

### **Élimination**

Employer les quantités restantes conformément aux recommandations d'utilisation ou les rapporter au point de vente dans leur emballage d'origine. Apporter les emballages vides non nettoyés dans les déchetteries communales.

