



Biorga

by *Hauert* seit 1663

Sécurité dans la gestion des cultures

Engrais de qualité pour l'agriculture biologique

Nous disposons d'un grand nombre de matières premières pour la fabrication d'engrais biologiques – parmi celles-ci, nous sélectionnons les plus appropriées pour nos engrais par le biais d'essais complexes en laboratoire et sur le terrain. Parce que : Une minéralisation fiable et uniforme vous donne de la sécurité dans la conduite de la culture et fournit des quantités récoltées fiables. Tout ce qui est apporté au champ doit également avoir un effet sur le champ.

Dans chaque conditionnement d'engrais Biorga, vous trouverez la technologie de pelletisation la plus moderne combinée à plus de 300 ans d'expérience dans le choix des matières premières – des engrais offrant la meilleure disponibilité aux plantes.

Nous fabriquons des engrais Biorga pour tous les besoins. L'assortiment comprend diverses tailles de granulés – depuis le

criblage fin pour les terrains de golf jusqu'aux pellets pour les grandes surfaces agricoles. La qualité éprouvée selon notre standard suisse garantit un niveau de production élevé et constant.

Matières premières locales et renouvelables

Nous nous concentrons toujours sur la nutrition durable des plantes avec des engrais respectueux de l'environnement. Dans la mesure du possible, nous fabriquons nos produits avec des matières premières locales et renouvelables. Lorsque cela n'est pas réalisable, nous misons sur des technologies préservant les ressources. Nos solutions de fertilisation sont toujours basées sur le principe de compléter les cycles déjà existants dans la production végétale. Non seulement nous traitons des matières premières durables, mais nous attachons aussi une grande importance à leur utilisation efficace et sans pertes.

Pellets de différentes granulométries



5 mm



3,5 mm



2,5 mm



1 mm

Des pellets pour chaque utilisation en agriculture biologique

- Grains grossiers pour des distances de projection élevées.
- Grains fins pour une répartition précise et un effet rapide.
- Disponibles en sacs ou en big bags.

Engrais	Teneurs	Taille des pellets	Dose d'application*
Cuma Engrais azoté organique pour les cultures estivales. À base de matières premières d'origine animale et végétale.	12 % N	6 mm	600–800 kg/ha; Fumure de couverture : 250–300 kg/ha
N plus S Nouveau Minéralisation rapide de l'azote et apport de soufre pour les cultures qui en ont besoin.	12 % N 4 % S	5 mm	600–800 kg/ha; Fumure de couverture : 250–300 kg/ha
Plumos Engrais azoté organique avec peu de phosphore. À base de matières premières d'origine animale.	12 % N 1 % P ₂ O ₅	5 mm	200–400 kg/ha; Fumure de couverture : 50–150 kg/ha
Quick Engrais azoté organique à base de matières premières d'origine animale et végétale. Mini-pellets pour une action très rapide dans le champ.	12 % N	2,5 mm	600–800 kg/ha; Fumure de couverture : 250–300 kg/ha
Engrais azoté Engrais azoté organique à base de matières premières d'origine animale et végétale.	12 % N	5 mm	600–800 kg/ha; Fumure de couverture : 250–300 kg/ha
Veg N 6 Nouveau Engrais organique complexe. Ne contient pas de matières premières animales. Avec une teneur maximale en N.	6 % N 1 % P ₂ O ₅ 2 % K ₂ O	5 mm	500–1000 kg/ha;
Vegi Engrais complet organique à base de matières végétales.	5 % N 1 % P ₂ O ₅ 5 % K ₂ O	2,5 mm	600–1100 kg/ha;
Vianos Engrais organique avec azote et phosphore, à base de farine d'os.	9 % N 9 % P ₂ O ₅	5 mm	600–800 kg/ha; Fumure de couverture : 250–300 kg/ha

* je nach Nährstoffgehalten des Bodens und Nährstoffansprüchen der Kultur.

Engrais liquide pour l'agriculture biologique

- Application rapide, efficace et flexible.
- Pour des plantes saines en arboriculture, viticulture, cultures maraîchères et grandes cultures.
- Disponible en bidons de 20, 200 ou 1000 litres.

Engrais	Teneurs	Dose d'application*
N liquide Solution d'engrais azoté organique. Pour un apport rapide d'azote à base de matières premières animales.	110 g/l N	2–10 l/ha
NK flüssig Engrais liquide organique purement végétal à base de vinasse.	60 g/l N 70 g/l K ₂ O	5–10 l/ha
NK Top flüssig Neu Engrais NK sans vinasse à base de matières premières animales	50 g/l N 28 g/l K ₂ O	5–10 l/ha Fertilisation du sol : 400 l/ha
NPK plus liquide Engrais liquide organique purement végétal. Favorise la croissance dans des conditions de stress et améliore la santé des plantes.	43 g/l N 43 g/l P ₂ O ₅ 37 g/l K ₂ O 11 g/l Mg Acides aminés, peptides, acide lactique	2–5 l/ha

* selon la teneur en éléments nutritifs du sol et les exigences en nutriments de la culture.

✓ Tous les produits sont autorisés pour l'agriculture biologique en Suisse selon la liste des intrants du FiBL.

✓ Tous les produits peuvent, bien entendu, être également utilisés dans l'agriculture conventionnelle.

✓ Les engrais Biorga sont des engrais de pointe pour un rendement durablement accru !