

LANDOR

(bio)



7 6401221011527

10  
Liter/  
Litres

# Fertiplus Bio

**PFC 1(A)(II) Flüssiger organischer NPK-Dünger**  
**PFC 1(A)(II) Engrais organique liquide complet**

3.1% (40 g/l) N Stickstoff/Azote  
1.9% (24 g/l) P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> Phosphat/Phosphate  
5.4% (70 g/l) K<sub>2</sub>O Kali/Potasse  
25–40% OS/MO  
6% Aminosäuren/Acides Aminés

## Ausgangsstoffe

Vinasse \*1. CMC 1- CAS Nr. --  
Wasser \*1. CMC 1- CAS Nr. 7732-18-5  
Fischknochenmehl \*10. CMC 10-CAS Nr. --  
\*1. Stoffe und Gemische aus unbearbeiteten Rohstoffen  
\*10. Folgeprodukte aus tierischen Nebenprodukten

## Blattanwendung

**Produkt vor Gebrauch gut homogenisieren.**

Dosis: 5l/ha; maximale Konzentration: 5% (5l auf 100l Wasser).

**Getreide:** vom Schossen bis zum Ährenscheiden; vom Erscheinen des letzten Blattes bis zum Beginn des Ährenschiebens.

**Leguminosen, Erbsen:** Beginn Blüte – flache Hülsen

**Kartoffeln:** von Beginn der Knollenbildung alle 14 Tage

**Mais, Raps, Rüben:** bei schwierigen Bedingungen oder ab Vegetationsbeginn

**Gemüse:** 3 bis 4 Anwendungen alle 15 Tage ab Vegetationsbeginn

**Reben:** zu Beginn Blüte – Ende des Traubenschlusses, dann alle 10–14 Tage nach Bedarf

**Obst:** 4 Anwendungen ab abgehender Blüte, dann alle 14 Tage  
Bei **Kulturen in geschütztem Anbau** einen Vorversuch mit einer Konzentration von 2,5% durchführen um das Verhalten der Vegetation zu beobachten.

Nutztiere dürfen weder direkt noch durch Beweidung mit Grünfütterung von Flächen gefüttert werden, auf denen das Produkt angewendet wurde, es sei denn, der Schnitt oder die Beweidung erfolgt nach einer Wartezeit von mindestens 21 Tagen.

## Lagerung

Kühl, trocken und in verschlossenem Gebinde aufbewahren. Vor Frost schützen. Von Futter- und Nahrungsmitteln fernhalten. Restmengen der bestimmungsgemässen Verwendung zuführen oder im Sonderabfall entsorgen. Leere Packungen können mit dem Hauskehricht entsorgt werden.

## Hergestellt durch / Fabriqué par:

Agronutrition, F - 31390 Carbonne

**LANDOR**, fenaco Genossenschaft  
Erlachstrasse 5, 3012 Bern  
058 433 66 66, info@landor.ch

## Matière première

Vinasse \*1. CMC1- CAS Nr. --  
Eau \*1. CMC1- CAS Nr. 7732-18-5  
Farine d'os de poisson \*10. CMC10-CAS Nr. --  
\*1 Substances et mélanges à base de matières vierges  
\*10 Produits dérivés provenant de sous-produits animaux

## Application foliaire

**Bien homogénéiser le produit avant emploi.**

Dose: 5l/ha; concentration maximale: 5% (5l pour 100l d'eau)

**Cereales:** de la montaison au gonflement; de sortie dernière feuille à début épisaison

**Oléo-proteagineux:** 5–10 cm – début floraison – gousses plates

**Pomme de terre:** 3–4 applications de début tubérisation puis tous les 15 jours

**Maïs, colza, betteraves:** En conditions difficiles ou dès le démarrage

**Cultures légumières:** 3 à 4 applications tous les 15 jours dès le démarrage végétatif

**Vigne:** Grappes séparées – début floraison – nouaison puis tous les 15 jours

**Arbres fruitiers, agrumes, pépinières:** 4 applications dès chute des pétales puis tous les 15 jours

Pour les **cultures sous abri**, procéder à un test préalable à la concentration de 2,5% pour observer le comportement de la végétation.

Ne pas nourrir les animaux d'élevage, directement ou par pâturage, avec des herpages provenant de sols sur lesquels le produit a été appliqué, sauf si la coupe ou le pâturage ont lieu après l'expiration d'une période d'attente d'au moins 21 jours.

## Stockage

Entreposer au sec, frais et dans des emballages fermés. A protéger contre le gel. Tenir à l'écart des aliments pour animaux et aliments. Utiliser les quantités restantes à l'usage prévu ou éliminer dans une déchetterie dans les produits spéciaux. Les emballages vides peuvent être éliminés avec les ordures ménagères.

**Netto/net** 12.9 kg  
**Dichte/densité** 1.29 kg/l