

Organischer NPK-Dünger 0,85 – 0,44 – 2,15

• unter Verwendung von kompostierten tierischen Nebenprodukten (Festmist)

Trockensubstanz: 44,2 % in FM

GesamtStickstoff(N)	0,85%in FM
Gesamt-Phosphat(P₂O₅)	0,44%in FM
Gesamt-Kaliumoxid(K₂O)	2,15%in FM

Nettomasse: 15 kg pro 50 Liter Sack

Inverkehrbringer:

Champost ApS
Gærupvej 11
7752 Snedsted
Dänemark

Ausgangsstoff:

Kompostierter Pferdemist

Nebenbestandteile:

Gesamt-Magnesiumoxid(MgO)	0,24% inFM
Gesamt-Natrium(Na)	0,20% inFM
OrganischeSubstanz	30,2% in FM
Gesamt-Eisen(Fe)	0,10 % in FM

Lagerungshinweise:

Beider Lagerung sind Abtragungen und Auswaschungen zu vermeiden. Durch längere Lagerung können sich die Gehalte an Nährstoffen geringfügig ändern.

Anwendungshinweise:

Der Stickstoff liegt zum größten Teil in organischer Bindung vor und wird erst nach mikrobieller Umsetzung pflanzenverfügbar. Andere Nährstoffe sind in der Fruchtfolge voll anzurechnen.

Bei einer Aufbringung auf landwirtschaftlichen Flächen sind Anwendungs- und Mengenbeschränkungen aus düngerechtlichen (u.a. DüV) Vorgaben einzuhalten.

Empfehlungen der amtlichen Beratung gehen vor.

