



### Düngemittelrechtliche Deklaration zu

Bezeichnung: Rindermist Hansen  
Prüfbericht-Nr.: 19-09299-001/1  
Labor: XYZ

Datum: 22.03.2019

## Wirtschaftsdünger fest

- unter Verwendung von Rindermist

<b>Gesamt-Stickstoff</b>	<b>(N)</b>	<b>0,40 % in FM*</b>
<b>Gesamt-Phosphat</b>	<b>(P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>)</b>	<b>0,14 % in FM</b>
<b>Gesamt-Kaliumoxid</b>	<b>(K<sub>2</sub>O)</b>	<b>0,37 % in FM</b>
Kupfer	(Cu)	0,001 % in FM
Zink	(Zn)	0,004 % in FM

\*FM = Frischmasse

Nettomasse/Volumen und Lieferdaten siehe Liefer- oder Wiegeschein.

#### Hersteller/ Inverkehrbringer:

Hans Hansen, Dorfstraße 2, 20019 Musterdorf

#### Nebenbestandteile:

Organische Substanz(Glühverlust)                      17,0 % in FM

#### Lagerungshinweise:

Bei der Lagerung sind Abtragungen und Auswaschungen in Oberflächengewässer oder Grundwasser zu vermeiden.

#### Anwendungshinweise:

Eine Ausbringung darf nur so erfolgen, dass es nicht zu Abtragungen und Auswaschungen in Oberflächengewässer oder Grundwasser kommen kann.

Der Stickstoff liegt überwiegend in organischer Bindung vor und wird erst nach mikrobieller Umsetzung pflanzenverfügbar. Die übrigen Nährstoffe sind in der Fruchtfolge voll anzurechnen.

Bei der Aufbringung auf landwirtschaftlichen Flächen sind Anwendungs- und Mengenbeschränkungen aus düngemittelrechtlichen (u.a. DüV) und abfallrechtlichen (u.a. AbfKlärV, BioAbfV) Vorschriften einzuhalten.