

Groß- und Einzelhandel, Düngemittel, Kompost, Kalk- u. Sondernmischungen  
Dienstleistung rund um unsere Verblasetechnik / Kalkstredienst / Waldkalkung

Material-Nr.: 6004 E

## *biofimum*<sup>®</sup> 80 plus

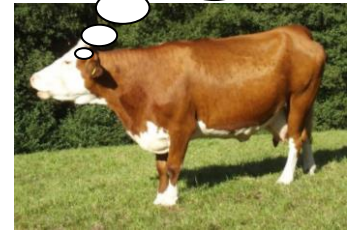
**Kohlensaurer Kalk mit Magnesium**

**70 % CaCO<sub>3</sub> Calciumcarbonat**

**10 % MgCO<sub>3</sub> Magnesiumcarbonat**

Schneider Verblasetechnik e.K., Im grünen Winkel 2, D-79692 Kleines Wiesental-Wies

trocken, sauber,  
Geruchsbinder  
und Dünger



### *biofimum*<sup>®</sup> 80 plus Stalleinstreu für Profibetriebe

- ist ein Urgesteinsmehl aus Kalk, Magnesium und Tonmineralien
- es enthält BENTONITISCHE Tonminerale wie Smecktit, Illit und Kaolin
- diese quellfähigen Tonminerale binden leichtflüchtige Gase (**Geruchsminderung**) und machen sie den Pflanzen verfügbar.

**Reaktivität > 90 %** deshalb werden Säuren umgehend neutralisiert

- 80 % < 0,063 mm, ist microfein (pudrig)
- ein optimales Produkt zur Behandlung organischer Massen und deshalb ein idealer Stalleinstreu. Die **Liegebox** ist **sauber** und **trocken**.
- Die **Gülle** wird flüssiger, keine Schwimmschichtbildung

Mit *biofimum*<sup>®</sup> 80 plus in der Gülle gibt es kein Stickstoffverlust  
für Rinder- und Schweinegülle

*biofimum*<sup>®</sup> 80 plus in die Gülle einrühren und ausbringen

**Gülle, Kalk und Magnesium in einem Arbeitsgang für alle Bodenarten.**

- Achtung **Festmistlager** können sich verselbstständigen
- es kann in allen Substraten und Bodenarten eingesetzt werden
- die gut fachliche Praxis muss eingehalten werden

☞ - Die Bestandteile sind **zugelassen** gemäß der BIO-Verordnung

*biofimum*<sup>®</sup> 80 plus ist aufgeführt in der **FiBL-Betriebsmittelliste**

- Kleinstlebewesen wie z. Bsp.: **Fliegen, Milben**, usw. können **ersticken** und deren Brut kann austrocknen

*biofimum*<sup>®</sup> 80 plus wird vom Silo-LKW, direkt in den Güllebehälter eingeblasen oder im 500 kg Big Bag in den Güllebehälter geschüttet

Für weitere Fragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

Schneider Verblasetechnik e.K. ☎ 0049 (0) 7629 / 919165