

BIO-SIL®

Biologisch inkuilmiddel voor veehouders

BIOLOGISCH INKUILMIDDEL VOOR VEEHOUDERS



- ✓ Significant meer melk
- ✓ Verhoogde voeropname
- ✓ Verbeterde vertering
- ✓ Verminderde drogestofverliezen
- ✓ Minder fermentatieverliezen
- ✓ Hoogste werkzaamheid bij inkuilproducten
- ✓ Vloeistofdosering

**Minder dan €7
per Hectare!!**



BIO-SIL® is een product van de natuur, op basis van homofermentatieve melkzuurbacteriën. Een breed spectrum van fermenteerbare koolhydraten wordt snel in melkzuur omgezet. BIO-SIL® verbetert voor licht- tot middelzwaar conserveerbare voedermiddelen het fermentatieproces, voederwaarde, verteerbaarheid en (dus) de melkproductie. BIO-SIL® is GMO-vrij en kan in de Ecologische-/Biologische Landbouw en ook voor alle diersoorten worden ingezet. BIO-SIL® beperkt voederwaardeverliezen en is bij moeilijk te conserveren product zeer goed te combineren met melasse of ureum.

BIO-SIL® wordt ruim ondersteund door betrouwbaar wetenschappelijk onderzoek. Kijk hiervoor op <http://www.biosil.net/voordelen-biosil>

WERKZAME STOFFEN:

Lactobacillus plantarum DSM 8866 en 8862

Aantal: 3×10^{11} CFU/g

AANBEVELINGEN VOOR GEBRUIK:

Vloeistofdosering. Het gevriesdroogde poeder in (chloorvrij) water oplossen. Na oplossen is het mengsel direct te gebruiken. Bij gras, GPS, Mais en luzerne per ton gewas 1 g BIO-SIL® in 1 Liter water oplossen (1 sachet in 100 Liter water). Dosering: 1 Liter BIO-SIL®-oplossing/ton gewas doseren. Inoculatie-dichtheid: 3×10^5 CFU/g gewas.

HOUDBAARHEID:

In de koelkast	< 8°C	2 jaar,
In de diepvries	< -18°C	4 jaar,
In water opgelost		3 dagen (tot 24°C)

PRODUCTIE:

Dr. Pieper Technologie- und Produktentwicklung GmbH (D)

VERPAKKING:

PE-Sachet à 100 g Netto gewicht, goed voor 100 ton gewas.

