

Inkuilen

Gebruik voor elke kuil het juiste middel. Een smakelijke kuil zonder broei en schimmels en met een goede voederwaarde biedt veel voordelen. Niet alleen de productie gaat omhoog maar ook de gezondheid van de dieren. Elk middel heeft zijn eigen specifieke kenmerken. Met name de hoogte van het drogestof-gehalte speelt een rol bij de keuze voor een bepaald inkuilmiddel.

Silostar Liquid HD

Gegarandeerd de beste kuilresultaten

- Geschikt voor gras met weinig suiker
- Voor behandeling van het snijvlak
- Niet agressief
- Getest in de praktijk



Silostar Liquid HD is een sterk geconcentreerd conserveringsmiddel dat is samengesteld uit natriumbenzoaat, kaliumsorbaat en Natriumdiacetaat. Silostar Liquid HD voorkomt broei en schimmel in gras-, mais-, CCM-, GPS-, bierborstel- en bietenpulpkuilen. Dit reduceert het inkuilverlies. Het inkuilmiddel geeft de grootste garantie op een geslaagde kuil en is goed inzetbaar bij onder zware omstandigheden, zoals slecht weer of ruwvoer met weinig suiker. Bovendien is ruwvoer behandeld met Silostar Liquid HD smakelijker door de afwezigheid van schimmels en gisten. Het melkvee neemt hierdoor het ruwvoer beter op.

Snel te openen

Maiskuilen en graskuilen die behandeld zijn met Silostar Liquid HD kunnen snel na inkuilen geopend worden. In tegenstelling tot onbehandelde maiskuilen die na het aanleggen minimaal 6 weken gesloten moeten blijven, is een maiskuil behandeld met Silostar Liquid HD na 7 dagen al klaar voor gebruik. Bij een graskuil wordt deze periode tot 14 dagen verkort. Dit is te verklaren door de werking van de zuren in Silostar Liquid HD. De zuren in de zouten doodden direct schimmels en gisten. Onbehandelde kuilen moeten hiervoor eerst de suikers omzetten in zuren. Bovendien is de kwaliteit van ruwvoer dat behandeld is met Silostar Liquid HD hoger, omdat het suikergehalte in de kuil op peil blijft.

Curatieve werking

Silostar Liquid HD werkt ook curatief, dus ook na het constateren van broei en schimmel in de kuil is het conserveringsmiddel nog in te zetten om de houdbaarheid en de kwaliteit van het ruwvoer te verbeteren.

Niet agressief

De werkzame stoffen in Silostar Liquid HD, natriumbenzoaat, kaliumsorbaat en Natriumdiacetaat zijn niet agressief in het gebruik. Deze EU goedgekeurde stoffen worden ook toegepast in de voedingsindustrie van consumenten producten. Silostar Liquid HD geeft geen irritatie op de huid.

Getest in de praktijk

Het inkuilmiddel Silostar Liquid HD is in de praktijk ruimschoots getest door Südzucker AG (Dr. Christine Potthast) en door de Universiteit door Toegepaste Wetenschappen in Bernburg (Dr. Heiko Scholz).

Dosering Silostar Liquid HD

- Snijmaïs
- Gras
- CCM
- EKO



Inkuilen

Gebruik voor elke kuil het juiste middel. Een smakelijke kuil zonder broei en schimmels en met een goede voederwaarde biedt veel voordelen. Niet alleen de productie gaat omhoog maar ook de gezondheid van de dieren. Elk middel heeft zijn eigen specifieke kenmerken. Met name de hoogte van het drogestof-gehalte speelt een rol bij de keuze voor een bepaald inkuilmiddel.

- Snijmaïs**
- Gras**
- CCM**
- EKO**

Product	drogestofgehalte	dosering per ton
Gras	30 - 40%	2,0 liter
	40 - 55%	2,5 liter
Mais	< 30%	1,5 liter
	30 - 40%	2,0 liter
GPS	30 - 40%	2,0 liter
	40 - 50%	2,5 liter
CCM	55 - 70%	2,5 liter
Bierborstel	20 - 35%	2 - 2,5 liter
Bietenpulp	< 15%	1,5 liter
	20 - 35%	2 - 2,5 liter

Snijvlak en toplaag behandeling 0,15 - 0,25 liter per m²

Specificaties

Kosten inkuilmiddel	€6-8/ton silage
Dosering vloeibaar ton silage	2 liter per ton
Dosering vloeibaar ton silage	20 kg
Houdbaarheid	24 maanden
Kwaliteit certificering	EU-goedgekeurd
Kwaliteitswaarborg	GMP+

