

ProMyr™ XR 680



Allmänt

- ⇒ ProMyr™ XR 680 är en blandning av myrsyra, propionsyra och salter av organiska syror.
- ⇒ Saltet av organiska syror har en mycket gynnsam inverkan på produktens korrosiva inverkan på maskiner, som är starkt reducerad jämfört med rena organiska syror eller blandningar av dessa.
- ⇒ Blandningen av myrsyra, propionsyra och dess salter ger en effektiv produkt både med avseende på pH-sänkande förmåga samt lagringsskydd av ensilage.
- ⇒ Mer info finns på www.promyr.com.

Användning

- ⇒ ProMyr™ XR 680 används för ensilering av grönmassa.
- ⇒ Den höga andelen propionsyra i ProMyr™ XR 680 gör att produkten även är effektiv vid såväl vallensilering som för ensilering av majs och helsäd.
- ⇒ ProMyr™ XR 680 kan användas vid TS-halter upp till 50%.
- ⇒ ProMyr™ XR 680 hämmar effektivt tillväxten av negativa mikroorganismer i ensilage, såsom smörsyrabakterier, jäst och mögelsvamp.

Dosering

- ⇒ Gräs, helsäd, majs 3-4 liter/ton grönmassa.
- ⇒ Klöver-gräs (<25% klöver) 4-5 liter/ton grönmassa.
- ⇒ Klöver-gräs (>25% klöver) 5-6 liter/ton grönmassa.
- ⇒ Klöver, lusern 6 liter/ton grönmassa.

Leveransform

- ⇒ Polyetendunk 30 l
- ⇒ Polyetenfat 200 l
- ⇒ Container (IBC) 1000 l
- ⇒ Bulk



CAS no.: 7732-18-5
 EC (EINECS) no.: 231-791-2
 HS no.: 2915 11

Giltig från: Maj 28, 2015