

De nieuwe standaard voor het wikkelen van ronde balen

Het F&F Silotite/Baletite wikkelconcept troont u mee in een nieuwe ervaring van superieure balenkwaliteit en een verhoogd arbeidscomfort.



Compactere, stabiele balen voor een ongekende silagekwaliteit

- Betere fermentatie: 2cm minder diameter betekent 70 liter minder lucht
- Tot 80% minder schimmelverliezen
 - Baletite = 3 lagen extra bescherming
 - Hogere persdichtheid = schimmelvlekken door microperforaties kunnen niet verder uitbreiden



Verhoogd rendement = lagere voerkost per liter melk of kilo vleesaanzet



Baal met netbinding



Baal met Baletite

F&F - tests - Proef in het Verenigd Koninkrijk

	Controle	F&F	% verandering
Gemiddelde FM per baal (kg)	863 kg	871 kg	
Gemiddelde DS per baal	277 kg	297 kg	
DS-verlies (schimmel) ¹	8,64 kg	1,69 kg	- 80 %
TFA ² (g/kg DM)	115	100	-13 %
Suiker (g/kg DS)	70	89	+27 %
pH	4,52	4,46	
DS-verlies (opslag)	5,33 kg	4,93 kg	-7,5 %
Totaal DS-verlies (opslag + schimmel)	13,97 kg	6,62 kg	- 52 %
Totaal % DS-verlies	4,51 %	2,23 %	- 50 %

¹ kg DS-voeder tastbaar uit baal gehaald de schimmelplek te verwijderen

² TFA (totaal fermentatiezuren)

Een glad oppervlak voor een veilige en gemakkelijke verwerking

- Minder werk: gemakkelijk te openen, ook bij vriestemperaturen
- Geen vernesteling van voeder bij openen, dus geen extra verliezen
- Geen schadelijk net in het voeder en in de pens van de koeien
- Gemakkelijke recyclage: slechts 1 product, geen scheiding nodig



Minder werk met Baletite:



Verbetere
zuurstofbarrière

Baletite wordt gemaakt in productie-sites die gecertificeerd zijn volgens ISO 9001, ISO 14001 en OHSAS 18001.

Elke rol heeft een afzonderlijk etiket om een volledige traceerbaarheid te waarborgen in het onwaarschijnlijke geval dat zich een probleem zou voordoen. Baletite wordt aanbevolen voor gras, mais en suikerbiet. Gezien de beperkte UV-stabiliteit wordt Baletite niet aanbevolen voor stro of hooi.

BALETITE

www.baletite.com



Europe: +32 52 45 75 14
Ze@rpc-bpi.com

UK: +44 1568 617220
Leominster@rpc-bpi.com

