

LALSIL® FRESH HC

Lahendus kuumenemise vältimiseks.

LALSIL® FRESH HC on silolisand, mis on spetsiaalselt välja töötatud sellise värske sööda aeroobse stabiilsuse parandamiseks, milles on suur vees lahustuvate süsivesikute ja kuivaine sisaldus.

FÜÜSIKALISED OMADUSED

Veega segunev valkjashall pulber.

TAGATUD KOOSTIS

| | KONTSESTRATSIOON (cfu*/g) |
|---|---------------------------|
| <i>Lactobacillus buchneri</i> NCIMB 40788 | > 3,00 x 10 ¹¹ |
| Kandeaine | q.s.p. 200 g |
| * kolooniaid moodustav osake. | |

SÄILIVUSAEG**

| | |
|--|---------|
| Toatemperatuuril (+20 °C) | 12 kuud |
| Temperatuuril +4 °C | 18 kuud |
| ** sobivas suletud pakendis kuivas ja jahedas kohas. | |

KASUTAMISJUHISED

Segada 200 g pulbrit toatemperatuuril 5 l puhta veega ning lahjendada seejärel puhta veega (toatemperatuuril) 35 liitrini.

Lisada pihusti abil värskest koristatud söödale 1 l tonni kohta.

Vajalik lahjendus võib varieeruda olenevalt kasutuseesmärgist.

TERVISHOID JA OHUTUS

LALSIL® FRESH HC on veega segunev, mittekorrodeeriv ja mittemürgine valkjashall pulber.

PAKKEMATERJALID JA –KOGUSED

Alumiiniumist ja polüetüleenist kotikesed sisaldavad 200 g vees lahustuvat LALSIL® FRESH HC pulbrit. Ühest kotikesest piisab 200 t värsele söödale.

TOOTJA

Lallemand SAS. Prantsusmaa
www.lallemand.com

