



Daa LF

Zabraňuje růstu kvasinek a plísní v krmivu a surovinách
Vhodný pro použití na farmách jako konzervant krmných směsí a surovin

Mechanismus účinku

- * **Daa LF** je směs organických kyselin obsahující takové kyseliny které pronikají přes buněčnou stěnu kvasinek. Kyseliny narušují buněčné funkce a kvasinka nakonec hyne. Také spory kvasinek jsou ničeny.
- * **Daa LF** tlumí rovněž růst gramnegativních mikroorganismů, ale současně umožňuje růst prospěšných bakterií mléčného kvašení.
- * **Daa LF** neovlivňuje negativně zápach a chuť krmiva.
- * **Daa LF** je korozivní a silně snižuje pH na takovou úroveň která zabrání růstu kvasinek.
- * **Daa LF** obsahuje také kyseliny které potlačují růst plísňových spor (if mould spores continue to grow, this may lead to severe mould problems).

Popis výrobku

- * **Daa LF** je vyroben z různých organických kyselin
- * **Daa LF** je korozivní
- * **Daa LF** vyžaduje opatrnost při manipulaci

Složení

Všechny složky jsou povoleny v souladu s předpisy EU pro použití do krmiv. Výrobek je zcela bio-degradovatelný.

Doporučené dávkování

V závislosti na způsobu a délce skladování výrobku 2-3kg/ 1000 kg krmiva.

Jestliže je množství kvasinek nebo plísní vysoké, anebo se očekává použití suroviny s vysokým rizikem, doporučujeme 3-4 kg / 1000 kg.

V případě použití Daa LF pro jiné účely kontaktujte naše odborné konzultanty, aby nedošlo k nevhodnému použití a způsobu dávkování.

Skladování:

V suchu za běžných teplot (minimum 5°C, maximum 45°C). Během skladování se nedoporučuje kontakt s vlhkostí.

Balení

Daa LF je dostupný v :

Kanystrech o obsahu 25 kg

Sudech o obsahu 225 kg

V paletových kontejnerech o obsahu 1000 kg.

Distributor: Kheiron s.r.o., Maroldova 1340, Úvaly, tel: 281 981 177, 777 551 855, info@kheiron.cz