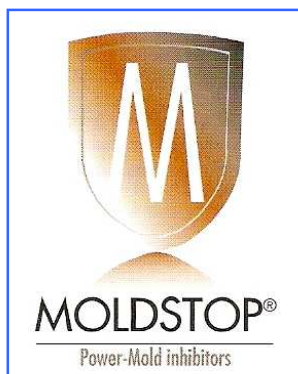


MOLDSTOP Mycobind plus



Moldstp Mycobin plus jest sypkim, aromatyzowanym preparatem ochronnym stosowanym do ograniczenia rozwoju drożdży, grzybów i niektórych bakterii w surowcach paszowych i gotowych paszach. Jest środkiem o podwyższonej skuteczności działania, zwłaszcza w przypadku mieszczanek paszowych oraz ich składników o dużej wilgotności.

Dzięki zastosowaniu specjalnej kombinacji lotnych składników czynnych produkt ten wykazuje bardzo szybkie działanie kontaktowe, a dodatek soli kwasu propionowego, ekstraktów olejowych oraz emulgatorów zapewnia długotrwałe działanie grzybobójcze i bakteriobójcze. Zastosowanie substancji aromatycznych sprawia, że produkt tennie zmienia zapachu paszy i może być z powodzeniem stosowany dla młodych zwierząt.

Skład:



Kwas propionowy i propionan amonu,



naturalne ekstrakty eteryczne,



emulgatory,



nośnik krzemionkowy HSCAS posiadający zdolność wiązania mykotoksyn,



środki zapachowe i przeciwkorozyjne

Zalety preparatu:

Moldstop Mycobin plus charakteryzuje się znacznie większymi właściwościami hamującymi rozwój pleśni aniżeli czysty kwas propionowy:



Zabezpiecza przed rozwojem grzybów i pleśni



Wiąże mykotoksyny z paszy



Poprawia smakowitość paszy i jej strawność



Długotrwałe działanie w zbożach i w paszy



Ekonomiczny



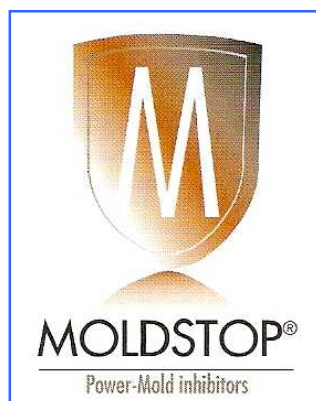
Przyjazny w stosowaniu

Zalecane dawkowanie:

- ⇒ przypadku skażenia – 2 – 3 kg/tonę paszy lub surowców paszowych przy wilgotności paszy max. 13%
- ⇒ zapobiegawczo – 0,5 – 1 kg/tonę paszy lub ziarna zbóż

Opakowanie:

Worki 25 kg



Identyczne działanie wykazuje płynny **Moldstop ML.**

Stanowi on synergistyczną mieszaninę kwasów:

- 🍷 Propionowego,
- 🍷 Octowego,
- 🍷 Mrówkowego,
- 🍷 Sorbowego,
- 🍷 Mlekowego,

🍷 Cytrynowego,

🍷 Ortofosforowego

🍷 Oraz ich soli

🍷 Uzupełniona odpowiednio dobranymi antyoksydantami i emulgatorami.

Dawkowanie:

0,5 – 1,0 kg/tonę paszy przy wilgotności paszy max. 13%

Opakowania:

Beczki 25, 200 lub 1000 kg