

NB375X20 TOXIKILL



COSA È:

Mangime complementare minerale

CODICE PRODOTTO:

26836110

COMPOSIZIONE:

Farinaccio di frumento, Farina di frumento, Prodotti del lievito (pareti cellulari estratte da *Saccharomyces cerevisiae*).

INDICATO PER:

Vacche da latte, Bufale da latte, Bovini da ingrasso, Suini.

COME SI USA:

QUANTITÀ CAPO GIORNO	
Vacche da latte	100-200 g
Bufale da latte	75-150 g

QUANTITA' NEL MANGIME COMPLETO	
Bovini e bufale	0,5-1%
Suini	0,5-1%

Avvertenze: va evitato l'uso simultaneo per via orale con i macrolidi. L'uso simultaneo di diversi acidi organici o loro sali è controindicato se uno o più di essi sono utilizzati in una quantità corrispondente o vicina al tenore massimo autorizzato

CONFEZIONE:

Sacco 20 Kg



QUANDO SI USA

TOXIKILL è un mangime complementare minerale a base di sequestranti e acidi organici ad azione complementare: Le bentoniti e la clinoptilolite (zeolite) che grazie alla loro struttura fisica microporosa sono in grado di adsorbire le più comuni micotossine, in particolare le Aflatossine, DON e Zearalenone; pareti cellulari di lievito in grado di assorbire alcune micotossine, diminuendo così gli effetti tossici e favorendone l'escrezione per via fecale. Inoltre esercitano anche un'azione immunostimolante e protettiva della mucosa intestinale; acidi organici, in particolare l'acido formico e il suo sale, svolgono un'azione antifungina e antibatterica, limitando così la proliferazione di muffe e batteri.

ADDITIVI PER KG

Conservanti

1a238 Formiato di calcio	20.000 mg
1a260 Acido acetico	2.000 mg
1k236 Acido formico	7.544 mg
1k280 Acido propionico	575 mg
Leganti:	

1g565 Lignosolfonato	759,00 mg
----------------------	-----------

1g568 Clinoptilolite di origine sedimentaria	24.500 mg
E551a Acido silicico precipitato ed essiccato	8.000 mg

Antiagglomeranti:

1m558i Bentonite	242.500 mg
------------------	------------

Sost. per la riduzione delle micotossine:

1m558 Bentonite riduzione aflatossina B1	450.000 mg
--	------------

COMPONENTI ANALITICI % sul tq:

Calcio	1,30%
Fosforo	0,20%
Sodio	0,30%
Ceneri insolubili in HCl	46,60%
Lisina	0,20%
Metionina	0,00%

Mangime conforme al disciplinare di produzione del Grana padano DOP.