

TOXIDEX PREMIX®

(pó)

N.º Registo 16229-CAT

COMPOSIÇÃO

Complexo destruidor de micotoxinas 200 g.
Mistura de Aluminossilicatos activados c.s.p..... 1.000 g.

DESCRIÇÃO

TOXIDEX actua combinando duas acções, uma destruidora e outra sequestrante das micotoxinas. A acção destruidora é devida à sua alta capacidade redox, que rompe as ligações duplas e os elos aromáticos das micotoxinas.

A acção sequestrante obtém-se mediante uma combinação de aluminossilicatos de amplo espectro, com uma comprovada capacidade de adsorção e de retenção das diferentes micotoxinas. Ambas as acções são potenciadas de forma sinérgica, resultando num preparado de grande eficácia e persistência.

TOXIDEX não apresenta toxicidade para animais, nem pessoas, inclusivamente em doses superiores à recomendada.

INDICAÇÕES

Como suplemento de grãos, farinhas, e alimentos compostos e demais matérias-primas contaminadas por micotoxinas.

ESPECIES DE DESTINO

Todas

DOSAGEM

A dose está em função do nível de contaminação do cereal ou farinha, sendo a habitual de 1 Kg. a 5 Kg. por Ton. de produto a tratar.

Em alimentos muito contaminados, é aconselhável utilizar em simultâneo com um fungicida bactericida, para prevenir micosis e assim potenciar o seu efeito.

APRESENTAÇÃO

Saco 25 kilos

PERIODO DE SUPRESSÃO

Não apresenta.

PROPRIEDADES FÍSICAS E QUÍMICAS

Estado Físico: Sólido
Aparência: Pó fino
Cor: Castanho claro
Odor: Ligeiramente picante

Densidade, 20 °C: 0,80 gr. / ml.
Solubilidade em água: Insolúvel
Humidade: ≤ 15 %
pH: 9,4 ao 10% w/w em água
Granulometria: (passagem por tamiz nº 100): ≥ 98 %

Conteúdo máximo de fluorines: 0,3 %
Conteúdo máximo de Dioxinas: 500 pg. EQT-PCDD/F-OMS/Kg.

(380050)