

| Formula bruta | Famiglia chimica | Codice CAS | Classe IARC | Codice EINECS |
|---------------|------------------|-------------|-------------|---------------|
| C34H59NO14 | Esteri | 116255-84-1 | 2B | |

Denominazione

Fumonisin b2

Classificazione CE (CLP n.1272/2008)

Organi Bersaglio

Non ci sono dati sufficienti per valutare la cancerogenicit  nell'uomo. La somministrazione orale produce nel ratto maschio noduli neoplastici, carcinomi epatocellulari, colangiocarcinomi, carcinomi e papillomi dello stomaco.

Utilizzo

Contaminante alimentare nei prodotti del mais.

Elenco lavorazioni collegate

| Lavorazioni | Letteratura | Campionamenti | Reg. patologie | SIREP |
|---|-------------|---------------|----------------|-------|
| Pastifici a lavorazione meccanica non automatica. | X | | | |
| Pastifici a lavorazione meccanica prevalentemente automatica. | X | | | |
| Produzione di mangimi, foraggi e prodotti zootecnici. | X | | | |

Note

Micotossine prodotte principalmente dal fungo Fusarium moniliforme.

Valori Limite di Soglia

non disponibile

non disponibile

Riferimenti bibliografici

Monografie IARC Vol. 56 (1993) (p. 445)

Ultima Modifica

08/06/2020