



Complejo mineral (oxi-silicatos), grado alimenticio de alta inocuidad que no afectan las características organolépticas del producto almacenado y no afectan a la salud de los operadores.

Oxido de Silicio	(SiO_2)	90.77
Oxido de aluminio	(Al_2O_3)	5.20
Oxido de Hierro	(Fe_2O_3)	2.18
Oxido de Titanio	(TiO_2)	0.27
Oxido de Calcio	(CaO)	0.42
Oxido de Sodio	(Na_2O)	0.36
Oxido de Magnesio	(MgO)	0.52
Oxido de Potasio	(K_2O)	0.26

¿Cómo actúa?

- *Desgarra la quitina de los pliegues de las articulaciones.*
- *Rompe las paredes de la tráquea*
- *Desgarra el esófago*
- *Absorción de la cutícula provocando deshidratación*
- *Inanición de las larvas, pupas y adultos*
- *Tapona el sistema respiratorio (espiráculos)*

