MicrotracerTM 4.5% Selenio en la Arena (10% Selenita de Sodio en la Arena)



Descripción:

El selenio es un nutriente esencial para casi todas las animales. Muchos estudios han indicado el crecimiento y la salud general de los animales se mejora cuando se añade selenio a los piensos en 0.3 partes por millón. Sin embargo, el selenio puede ser tóxico a niveles altos, con una 'LD50' (dosis letal para el 50 % de los animales de prueba) de aproximadamente 7 partes por millón (7 gramos por tonelada métrica).

MicrotracerTM 4.5% de Selenio en la Arena está diseñado para servir como una fuente de selenio en la fabricación de premezclas utilizando arena y hierro en lugar de piedra caliza gruesa. Nuestros productos de selenio también son tratados con aceite de soja hidrogenado para reducir la exposición al polvo. MicrotracerTM 4.5% de Selenio en la Arena está diseñado para minimizar el peligro de manejar los compuestos de selenio, para maximizar la seguridad de la distribución uniforme de selenio tanto en la premezcla y en el pienso terminado, y para permitir el rápido ensayar en la planta de premezclas en poco coste. Puesto que el selenio añadido se limita a un máximo de 0,2 ppm en los alimentos terminados , distribución uniforme es imperativo .

Características:

Dispersión - productos Microtracers selenio se dispersan bien en premezclas y piensos finales.

Menos polvo - 90 % menos polvo que las fuentes de selenio caliza basada.

Flujos bien - Los productos son presifted para que fluyan bien en equipos de manejo de materiales, un problema importante ya que los compuestos de selenio son higroscópicas y pueden acumularse en los equipos de premezcla de transporte y pueden luego suelte en premezclas en niveles tóxicos.