



SEED RIGHT D

.....
Coadyuvante de origen natural para conservación del grano
.....

→ DESCRIPCIÓN TÉCNICA

Seed Right D es un coadyuvante de origen natural a base de silicatos microcristalinos y óxidos de silicio que, por su alta higroscopía controla el desarrollo de mohos y hongos, reduce la humedad y, por sus características abrasivas, controla el desarrollo de los insectos infestantes presentes en los granos en fase de almacenado.

El almacenamiento del grano se puede prolongar hasta 3-4 años. El control de la humedad de los granos es el factor fundamental para una buena conservación. La elevada acción adsorbente de **Seed Right D** frente a la humedad impide la descomposición de los granos y el inicio de fenómenos respiratorios, evitando las pérdidas de producto y la proliferación de organismos que pueden liberar micotoxinas.

La acción de los polvos de **Seed Right D** permite adherirse al cuerpo de los insectos y produce una acción abrasiva cuando estos se desplazan entre la masa del grano, favoreciendo su deshidratación. Este efecto se ve reflejado también sobre los huevos y larvas.

Los polvos inertes de **Seed Right D**, además de ser muy seguros en el uso y presentar una baja toxicidad en los mamíferos, se eliminan con facilidad en las tradicionales operaciones de limpieza de los granos posteriores al almacenamiento.

→ COMPOSICIÓN Y CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Tierras de diatomeas y perlita.

→ DOSIS DE EMPLEO

En los granos: de 1 a 2 kg por tonelada según el nivel de humedad.

En las instalaciones: de 50 a 100 g/m² de superficie.

→ FORMA DE APLICAR

En los granos: puede ser pulverizado directamente durante el llenado del silo, y adicionado en el proceso de agitación. En las instalaciones: después de haber realizado una completa eliminación de los residuos de grano y harinas, y una limpieza radical, se aplica a través del sistema de aireación de los silos y de los almacenes vacíos. En las estructuras abiertas (como cintas transportadoras, palas elevadoras): puede ser pulverizado directamente sobre las superficies.

→ CONSERVACIÓN Y CONFECCIÓN

Conservar en lugar fresco y seco, al abrigo de la luz y el calor directo.

Sacos de 25 kg netos.

