

# CURASEMILLAS

## C+T

25 % Carbendazim

25 % Tiram

*el dúo que protege*

**Efectivo.**  
**Amplio Espectro.**  
**Prolongada Protección.**  
**Preventivo y Curativo.**



  
NOCIVO



## Prevenir es curar.

- Es posible lograr un cultivo parejo, sano y bien implantado cuando se parte de un buen control sanitario de las semillas.
- **C+T** protege a la semilla que ha sido tratada con el mismo del efecto de hongos causales de enfermedades que impiden su normal desarrollo y/o muerte inicial de plantas. A la dosis indicada en la etiqueta, **C+T** no altera el poder germinativo.
- **C+T**: cuando la semilla tiene poco vigor y energía germinativa.
- **C+T**: para obtener mayor población de plantas.
- **C+T**: cuando las condiciones climáticas atrasan la germinación.
- **C+T**: en siembra directa.
- **C+T**: en chacras sin rotación de cultivos.
- Se estima que entre 60-70% de las enfermedades de los cultivos (trigo, cebada, soja, arroz, etc.) se transmiten por hongos patógenos asociados a las semillas, cubiertas, tegumentos y embrión, que colonizan e infectan las plántulas.
- Los granos cosechados contienen hongos que invaden en el almacenamiento y afectan la calidad industrial, bajan la germinación y contaminan el grano con sustancias tóxicas.

Semilla de	Controla y Protege de	Dosis c.c. cada 100 Kg de semilla
SOJA	Tizón ( <i>Phomopsis sp.</i> ), <i>Colletotrichum truncatum</i>	250
CEBADA	Mancha en red ( <i>Drechslera teres</i> ), Fusariosis ( <i>Fusarium spp.</i> ) Bipolaris sorokiniana.	200
TRIGO	Carbón volador ( <i>Ustilago tritici</i> ), Carbón cubierto ( <i>Tilletia caries</i> ), Fusariosis ( <i>Fusarium graminearum</i> ), Bipolaris sorokiniana.	200
ARROZ	Enfermedades de la semilla ( <i>Fusarium sp.</i> , <i>Drechslera sp.</i> )	200 - 250



Menor germinación.  
Pudrición de semillas.  
Malformación de plántulas.  
Muerte de plántulas.  
Fallas de rendimiento.  
Baja calidad de granos.



Mayor porcentaje de germinación.  
Sin problemas de almacenamiento.  
Mayor vigor de plántulas.  
Mejor implantación.  
Más rendimiento de cosecha.  
Mayor calidad bromatológica.

# LAGE y Cía. S.A.

Cno. Carrasco 6948 - 11500 Montevideo, Uruguay  
Telefax: 2600 2714\* - [lage@lageycia.com](mailto:lage@lageycia.com) - [www.lageycia.com](http://www.lageycia.com)

# CURASEMILLAS C+T