



Ficha de Seguridad

Sección 1- Producto e identificación de la compañía

Nombre del Producto: [Levadura seca activa](#)
Uso del producto: Ingrediente alimentario para enología
Información de contacto: Danstar Ferment A.G.
Bahnhofstrasse 7
C.P.445, CH 6301 ZUG, Switzerland
Teléfono de emergencia: +33 5 62 74 55 55

Sección 2- Identificación de peligros

Componente(s) los cuales pueden peligrar la salud – Ninguno
Los Polvos pueden causar irritación respiratoria en algunos individuos sensibles

REACH: estos productos no son requeridos para ser registrados bajo REACH
US Occupational Safety and Health Administration: no califican como peligroso
Health Administration y Canadian Hazardous Products Act: no califica como peligroso.

Sección 3- Composición

Componente(s) los cuales pueden peligrar la salud: ninguno
Composición del producto: [Levadura seca active](#) [Saccharomyces cerevisiae](#)

Sección 4- Primeros auxilios

Como regla general, en caso de duda o si el síntoma persiste, siempre llamar al doctor.

Contacto con los ojos/piel-	Enjuagar con agua corriente.
Inhalación-	Sacar a la persona de la exposición, llevara a respirar aire fresco.
Ingestión-	No disponible

Sección 5 – Medidas contra incendios

Punto de inflamación- No aplicable
Límites de flamabilidad- No aplicable
Medios de extinción- Producto no es combustible, agua, polvo seco, espuma ó CO₂
Procedimientos especiales de lucha contra incendios. – No aplicable
Fuego y Peligros de explosión- Ninguno, es posible que se vuelva resbaladizo cuando está húmedo

Sección 6- En caso de accidente

Acción para tomar en caso de filtraciones o derrame- Barrer arriba del producto y colocar en un cesto de residuos de acuerdo a las leyes locales. El producto es biodegradable. El área debe ser lavada con agua para sacar cualquier residuo de polvo.

Sección 7- Manejo y almacenamiento

Manejo- Utilizar equipos de protección descriptos en la sección 8
Condiciones para un almacenamiento seguro- This product is not at risk for fire, explosion, or chemical reaction
Almacenar de acuerdo a las directivas de la etiqueta a fin de mantener las correspondientes garantías.

Sección 8- Controles de exposición / Protección personal

Límites de exposición- No disponible
Protección de los ojos- No se requiere normalmente. Gafas de protección en condiciones de excesivo polvo. Protección de la piel- No se requiere normalmente



Ficha de Seguridad

Protección respiratoria- No se requiere normalmente. De ser necesario utilizar la máscara aprobada NIOSH para mantener los niveles de inhalación aceptables.
Otro vestuario de protección o equipo – Ninguno requerido
Ventilación- Circulación de aire normal en el cuarto

Sección 9- Propiedades físicas y químicas

Apariencia- Polvo que va del tono bronceado al beige pálido
Olor- Punto derretimiento de levadura- No aplicable
Solubilidad- punto ligeramente de ebullición- No aplicable
Presión de vapor- Densidad de vapor no aplicable- No aplicable

Sección 10- Estabilidad y Reactividad

Estabilidad- Condiciones estables para evitar- Ninguna
Incompatibilidad- Polimerización peligrosa no establecida – No ocurrirá
Descomposición peligrosa o por productos: No establecida

Sección 11- Información toxicológica

No se conocen efectos toxicológicos. Todos los ingredientes son ingredientes no tóxicos para la alimentación.

Sección 12- Información ecológica

Bio-degradable, no se conocen efectos ecológicos o contra el medio ambiente

Sección 13- Consideraciones de eliminación

Asegura conformidad con todas las regulaciones aplicables de eliminación.

Sección 14- Información de transporte

No clasificado como peligroso respecto a las regulaciones de transporte.

Sección 15- Información de regulación

Este es un ingrediente alimenticio que debe ser usado exclusivamente para el procesamiento final de alimentos

Sección 16- Otra información

Ninguna

La información aquí presentada está basada en datos disponibles y se cree como correcta. No se garantiza que el manejo de este producto sea realizado de acuerdo a esta información. El usuario es el responsable de determinar lo apropiado del producto, condiciones de uso y todos los peligros asociados con lo aplicable a las regulaciones y leyes locales, federales y de estado.