

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

LEVADURA PRIMUSVIN GON-CRUZ

1. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO Y DE LA EMPRESA:

- 1.1. **Identificación del producto:** PRIMUSVIN. Tipo de producto: Coadyuvante tecnológico.
- 1.2. **Identificación de la empresa:** GON-CRUZ, S.L. POL.IND.FUENTECIEGA CL ABEDULES NAVE 130 26200 HARO (LA RIOJA).
- 1.3. **Teléfono de Emergencia:** 941 31 07 27 (Horario: 09:00 a 14:00 y de 16:00 a 19:00), 91 562 04 20 Instituto Nacional de Toxicología.

2. INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES:

Composición: Concentrado de levadura de vino pura seca.
Basado en nuestro conocimiento actual, esta sustancia no debe clasificarse como peligrosa, según la Directiva nº: 67/548/CEE.

3. IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS:

No se le considera producto peligroso. Recomendamos que se respeten los principios de higiene y seguridad en el trabajo para la utilización de productos químicos.

4. PRIMEROS AUXILIOS:

Contacto con la piel y ojos: Lavar con agua en abundancia.
Inhalación: No aplicable.
Ingestión: Acudir a un médico.

5. MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS:

Métodos de extinción apropiados: No aplicable.
No recomendados: No aplicable.
Productos peligrosos en combustión: No aplicable.
Equipamiento de protección especial: No aplicable.

6. MEDIDAS QUE DEBEN TOMARSE EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL:

Limpiar el área. En seguida lavar con agua.
Precauciones individuales: No aplicable.
Precauciones medio ambientales: Evitar la contaminación de desagües, aguas superficiales y subterráneas así como el suelo.
Métodos de limpieza: No aplicable.

7. ALMACENAMIENTO Y MANIPULACIÓN:

Manipulación: Evitar el contacto con piel y ojos.

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

LEVADURA PRIMUSVIN GON-CRUZ

Almacenamiento: almacenar los embalajes de origen cerrados. Producto sensible al calor, se deben evitar las altas temperaturas (recomendado de +4° a +8°C).

8. CONTROLES DE EXPOSICIÓN/ PROTECCIÓN INDIVIDUAL:

Protección respiratoria: En fermentación emanación de vapores gases peligrosos, se tendrán en cuenta equipo de protección adecuado: aparatos respiratorios autónomos, máscaras, filtros adecuados.

Protección de las manos: Utilizar guantes.

Protección de los ojos: No aplicable.

Protección cutánea: Ropa de trabajo con la protección adecuada.

9. PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS:

Aspecto: Polvo pardo.

Olor: Característico.

PH (20°C): No disponible.

Punto/ intervalo de ebullición: No aplicable.

Punto/ intervalo de fusión: No aplicable.

Punto de destello: No aplicable.

Inflamabilidad: No inflamable.

Auto inflamabilidad: No inflamable.

Peligro de explosión: No aplicable.

Propiedades comburentes: No inflamable.

Presión de vapor (20°C): No aplicable.

Densidad (20°C): No disponible.

Solubilidad:

- *Hidrosolubilidad:* Soluble.

- *Liposolubilidad:* Liposoluble.

Coefficiente de reparto: No disponible.

Otros datos: -----.

10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD:

Estabilidad: Estable en las condiciones de almacenaje indicadas.

Condiciones a evitar: Proceso fermentativo: producción de ambiente anaerobio.

Sustancias a evitar: No aplicable.

Productos peligrosos descomposición: Los normales de una fermentación alcohólica.

11. INFORMACIÓN Y TOXICOLOGÍA:

No se le considera un producto peligroso.

No son conocidos ningún efecto nocivo si se manipula convenientemente.

12. INFORMACIONES ECOLÓGICAS:

No verter en desagües ni en cursos de ríos.

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

LEVADURA PRIMUSVIN GON-CRUZ

13. CONSIDERACIONES RELATIVAS A LA ELIMINACIÓN:

La eliminación de los residuos debe ser efectuado de acuerdo con la legislación local. No debe ser vertido ni en desagües ni en cursos de ríos.

14. INFORMACIONES RELATIVAS AL TRANSPORTE:

Producto no clasificado. Medidas normales para el transporte de sustancias químicas.

15. INFORMACIONES REGLAMENTARIAS:

Clasificación CE: No se le considera preparación peligrosa de acuerdo con la Directiva 88/379/CEE y sucesivas revisiones.

Símbolo: -----.

Frases de riesgo: -----.

Frases de seguridad: -----.

Regularización: Levaduras Industria Enológica.

Nº R.G.S.A.: 31.445/LO. 40.19221/LO (Almacén: Pol.Ind.Fuenteciega)

16. OTRAS INFORMACIONES:

La información de esta ficha de seguridad del producto, esta basada en los conocimientos actuales y en las leyes vigentes de la U.E. y nacionales, en cuanto que las condiciones de trabajo de los usuarios están fuera de nuestro conocimiento y control. El producto no debe utilizarse para fines ajenos a aquellos que se especifican sin tener primero una instrucción por escrito de su manejo. Es siempre responsabilidad del usuario tomar las medidas oportunas con el fin de cumplir con las exigencias establecidas en las Legislaciones vigentes. La información contenida en esta ficha de seguridad solo significa una descripción de las exigencias de seguridad del producto y no hay que considerarle como una garantía de sus propiedades.