► Instrucciones: El fabricante o designado legal de este insumo especifico debe completar este formato para confirmar el cumplimiento para su uso en la producción orgánica certificada. Incluya la etiqueta actual y una lista completa de ingredientes y su función. Incluya el numero CAS cuando sea posible.

No existe etiqueta del producto. Incluya cualquier información del producto o de la mercadotecnia.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **A.** | | |
|  | Nombre completo del insumo/material: |  |
|  | Nombre del fabricante o del legal designado comercial: | |
|  | Dirección:  Ciudad: Estado:Código Postal: | |

**B.** Llene esta sección para todos **ingredientes no orgánicos** que están incluidos en el insumo ganado que sale en la lista arriba:

|  |  |
| --- | --- |
| a) Nose usó irradiación en la producción de este material. | Cierto Falso  No se aplica |
| b) No se usó fango de aguas residuales en la producción de este material. | Cierto Falso  No se aplica |
| 1. Este materialnocontiene antibióticos**.** | Cierto Falso  No se aplica |
| d) Este producto nocontiene estricnina, gránulos peletizados, estiércol o urea. | Cierto Falso  No se aplica |
| e) Todos los ingredientes, incluidos los microorganismos y productos biológicos, como el ácido cítrico, levadura, enzimas y bacterias nofueron modificados genéticamente utilizando métodos excluidos (205.2) más nose usaron organismos modificados genéticamente en la producción; EXCLUYENDO las vitaminas aprobadas por la AAFCO (por sus siglas en inglés). | Cierto Falso  No se aplica |
| f) El suero/calostro no contiene Hormona Recombinante de Crecimiento Bovino (rBGH por sus siglas en inglés) o Somatotropina Bovina (BST por sus siglas en inglés.) | Cierto Falso  No se aplica |
| g) No se usan minerales procedentes del hueso (por ejemplo, carbón de hueso, harina de hueso o fosfato de hueso. | Cierto Falso  No se aplica |
| h) Se utilizan métodos de separación o extracción para producir estos materiales y estos son:   * No hay cambio químico en una nueva sustancia * El material no se altera en una nueva forma que no ocurre en la naturaleza, y * Todos los materiales sintéticos utilizados para extraer la sustancia se han eliminado del producto final (por ejemplo, mediante evaporación, destilación, precipitación u otros medios) de manera que no tengan ningún efecto técnico o funcional en el producto final.   Describa los métodos de extracción utilizados (destilación a vapor, disolvente extraído, entre otros) y proporcione los productos químicos usados para la extracción en su caso: | Sí No se aplica |
| **Agregue cualquier información adicional sobre sobre cómo se fabrica o procesa su producto.** | |

**C.** Las declaraciones sobre el material/insumo producido por mi empresa son correctas a lo mejor de mi conocimiento.

**NOTA: LAS DECLARACIONES QUE NO MUESTREN TODOS LOS INGREDIENTES EN EL PRODUCTO ESTAN SUJETAS A SER NEGADAS.**

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
| Nombre y titulo del representante de la empresa Numero de teléfono y email | |
|  |  |
| Firma autorizada del representante de la empresa | Fecha |

**Lista de ingredientes del producto**

En el espacio a continuación, proporcione TODOS los ingredientes de su producto, a menos que se proporcione en otro documento adjunto.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nombre del ingrediente** | **Nombre químico**  **(y número de CAS, si aplica)** | **Excipiente**  **(activo o inactivo)** | **Función o efecto técnico (por ejemplo, desinfectante, complejo de yodo o solubilizante)** | **¿Es sintético?**  **Sí/No** |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

**Términos definidos**

**Extraer**: Separar, retirar u obtener uno o más constituyentes de un organismo, sustancia o mezcla mediante el uso de disolventes (disolución), extracción acido-base o métodos mecánicos o físicos. Los ejemplos incluyen, entre otros, destilados, enzimas de plantas y organismos.

**No sintético (natural):** una sustancia que se deriva de materia mineral, vegetal o animal; no se somete a proceso sintético como se define en la sección 6502 (21) de la ley (7 U.S.C. 6502(21)). No sintético se utiliza como sinónimo de natural.

**Sintético**: una sustancia que se formula o fabrica mediante un proceso químico o mediante un proceso que cambia químicamente una sustancia extraída de fuentes naturales, animales o minerales naturales, excepto que dicho termino no se aplicara a sustancias creadas por procesos biológicos naturales.

**Métodos excluidos:** una variedad de métodos utilizados para modificar genéticamente los organismos o influir en su crecimiento y desarrollo por medios que no son posibles en condiciones o procesos naturales y no se consideran compatibles con la producción orgánica. Consulte la definición complete de NOP y la lista de técnicas de métodos excluidos en [§205.2](https://www.ecfr.gov/cgi-bin/text-idx?SID=6df192997711e1d808006cc158429bf7&node=pt7.3.205&rgn=div5#se7.3.205_12). Nota: es posible que los productos que cumplan con los requisitos de la UE que no son OGM no sean equivalentes a los requisitos de los Métodos Excluidos del NOP según §205.105 y §205.2.