



Nombre de operación: _____ **Fecha:** _____

- ▶ Utilice este formato para cada producto multi-ingredientes que fabrique. *Bodegas donde se elabore vino deben completar [V2.0 Organic Winery](#) y [V2.1 Wine & Label Approval](#), no este formato. Marcas propias/comercializadores que no procesan productos no están obligados a completar este formato. Los productores de alimento para ganado no están obligados a presentar todas las formulaciones, solo una muestra.*
- ▶ Una **versión en Excel** de este documento, que auto-calcula y se puede utilizar para uno o más productos, está disponible en línea o ponerse en contacto con CCOF. Complete una hoja para cada producto.
- ▶ Vea las formulaciones bajo los encabezados como guía para sus cálculos
- ▶ Para cada ingrediente no orgánico o ayuda de proceso que no fue aprobado previamente por CCOF, proporcione el formato [Nonorganic Processing Material Affidavit](#) o [Natural Flavor Affidavit](#) – *no disponibles en español*. Busque materiales aprobados en MyCCOF.org.

Nombre de Producto:				
Marca(s) de Etiqueta:				
Ingrediente	Cantidad (A)	Unidades, % o volumen de fluido	% Contenido Orgánico de Ingrediente (B)	Contribución del Ingrediente orgánico al Producto (C) = Ax B
Ejemplo de Ingrediente	20	gramos	95%	19 = (20x0.95)
Contenido total sin contar el agua y la sal (D):				
Total de columna (A)			Contribución Orgánica (G): Total de columna (C)	
Cantidad de Sal (E):				
Cantidad de Agua (F):			Total Orgánico %: Divida G/D	
Cantidad de Ingrediente Total: Sume D, E y F				

Redondear al número entero más cercano

Enumere los ayudas de procesos*, incluyendo los ayudas para el empaçado (ej. dióxido de carbono, cloro en el agua de lavado) si no mencionados anteriormente. *Sólo ingredientes y materiales aprobados por CCOF y que aparecen en su [Solicitud de Materiales para Manejador \(Lista de Materiales del OSP\)](#) se pueden usar.*

*Productos etiquetados "100% Organic" deben ser producidos sin ayudas de procesamiento o embalaje no orgánicos, incluyendo desinfectantes o gases.