



SENASA

Ministerio de Agricultura, Ganadería y Pesca

Servicio Nacional de Sanidad y Calidad Agroalimentaria

Certificado: C-2328

(Inscripción año: 2013)

ORIGINAL 2

Autorización de uso en establecimientos habilitados por SENASA, elaboradores de productos alimenticios.

**La Dirección General de Laboratorios y Control Técnico
certifica:**

Que autoriza para su uso, desde el punto de vista higiénico-sanitario el

Producto: CEBO EN BLOQUES PARAFINADOS DE 20G Y 5G

Principio Activo: BRODIFACOUM 0,005%

Nombre fantasía: KLERAT BLOQUES

Marca: KLERAT BLOQUES Exp. Original N°: 49651/2012 -

Presentado por: SYNGENTA AGRO S.A., domiciliada en: Avenida Del Libertador
1855 - 2 Piso, Vicente López (1638), Provincia de BUENOS AIRES.

Elaborado por: SYNGENTA PROTECAO DE CULTIVOS LTDA.

Origen: BRASIL.

Función y Usos: Raticida / rodenticida para ser utilizado en establecimientos habilitados, permitiendo
su aplicación exclusivamente en los exteriores de los departamentos para la elaboración de productos.

Identificación/rotulación del Producto: Deberá identificarse con letra y número de este
Certificado y además cumplir con las exigencias de la nota anexa a este Certificado.

Observaciones: -

FECHA DE VENCIMIENTO: 12/09/2018

La empresa solicitante de la presente certificación se hace responsable de cumplir con lo declarado ante este Organismo, debiendo comunicar toda modificación relacionada con el producto. El incumplimiento de lo mencionado anteriormente o de la Resolución de aranceles N° 416/13 del MAGYP, permite a este Organismo, a través del Decreto 4238/68, numeral 2.6.2, revocar la aprobación concedida. Este es un documento oficial que debe ser reintegrado a este Servicio para cualquier tramitación. Previo a la fecha de caducidad del mismo, la empresa deberá solicitar su reinscripción.

Lugar y Fecha de impresión: Martínez, 12 de Agosto de 2013.

M.V. Susana Binotti
a/c Coord. de Análisis de Productos
Alimenticios y Conexos

Dr. Jorge A. Rodríguez Toledo
Director Laboratorio Animal

Lic. Verónica Torres Leedham
Directora Gral. de Laboratorios y
Control Técnico