

Servicio
E-ALERTA

CID INACAL
CENTRO DE INFORMACIÓN Y
DOCUMENTACIÓN



INACAL
Instituto Nacional
de Calidad



Resolución Directoral N° 041-2017-INACAL/DN (2017-11-16)

El Centro de Información y Documentación (CID) del Inacal, con el objetivo de ofrecer a los usuarios en general productos informativos actualizados, presenta el servicio de e-Alerta de normas técnicas peruanas.

Este documento es una relación detallada de las nuevas versiones aprobadas mediante la Resolución Directoral N° 041-2017-INACAL/DN.

La presentación de este listado se encuentra agrupadas por actividades económicas.

Esta colección está a disposición para la consulta y venta en el:

Centro de Información y Documentación del Inacal (CID)

Dirección: Calle la Las Camelias 817 – San Isidro, Lima - Perú

Teléfono: (511) 6408820 anexos 2222, 2223

E-mail: cid@inacal.gob.pe

Tienda Virtual: https://tiendavirtual.inacal.gob.pe/0/home_tienda.aspx

Horario de atención: Lunes a Viernes de 8:30h a 16:30h (horario corrido)

ÍNDICE

ACTIVIDADES ECONÓMICAS	PÁGINA
FABRICACIÓN DE PLAGUICIDAS Y OTROS PRODUCTOS QUÍMICOS DE USO AGROPECUARIO	4



ACTIVIDAD ECONÓMICA: FABRICACIÓN DE PLAGUICIDAS Y OTROS PRODUCTOS QUÍMICOS DE USO AGROPECUARIO

Código: NTP 319.212:2012 (revisada el 2017)
Título: PLAGUICIDAS. Envases rígidos. Requisitos
Resumen: Esta Norma establece las características y ensayos requeridos para los envases rígidos empleados para plaguicidas químicos de uso agrícola.
Palabras claves: Plaguicida, envase, rígido
ICS: 65.100 Plaguicidas y otros productos agroquímicos
Precio: S/. 31.60

Código: NTP 319.334:2012 (revisada el 2017)
Título: PLAGUICIDAS. Azoxistrobin técnico (TC). Requisitos
Resumen: Esta Norma Técnica Peruana establece los requisitos que se deben cumplir para el azoxistrobin ingrediente activo grado técnico (TC).
Palabras claves: Plaguicida, azoxistrobin
ICS: 65.100 Plaguicidas y otros productos agroquímicos
Precio: S/. 7.20

Código: NTP 319.335:2012 (revisada el 2017)
Título: PLAGUICIDAS. Azoxistrobin. Determinación del contenido del ingrediente activo por cromatografía de gases
Resumen: Esta Norma Técnica Peruana establece el método para la determinación del contenido de ingrediente activo azoxistrobin por cromatografía de gases.
Palabras claves: Plaguicida, azoxistrobin, ingrediente activo, cromatografía de gases
ICS: 65.100 Plaguicidas y otros productos agroquímicos
Precio: S/. 14.40

Código: NTP 319.336:2012 (revisada el 2017)
Título: PLAGUICIDAS. Lufenuron técnico (TC). Requisitos
Resumen: Esta Técnica Peruana establece los requisitos que se deben cumplir para el lufenuron ingrediente activo grado técnico (TC).
Palabras claves: Plaguicida, lufenuron
ICS: 65.100 Plaguicidas y otros productos agroquímicos
Precio: S/. 7.20

Código: NTP 319.337:2012 (revisada el 2017)
Título: PLAGUICIDAS. Lufenuron. Determinación del contenido del ingrediente activo por HPLC
Resumen: Esta Norma Técnica Peruana establece el método para la determinación del contenido de ingrediente activo lufenuron por cromatografía líquida de alta resolución (HPLC).
Palabras claves: Plaguicida, lufenuron, ingrediente activo, HPLC
ICS: 65.100 Plaguicidas y otros productos agroquímicos
Precio: S/. 14.40

Código: NTP 319.338:2012 (revisada el 2017)
Título: PLAGUICIDAS. Metribuzin técnico (TC). Requisitos
Resumen: Esta Norma Técnica Peruana establece los requisitos que se deben cumplir para el metribuzin ingrediente activo grado técnico (TC).
Palabras claves: Plaguicida, metribuzin
ICS: 65.100 Plaguicidas y otros productos agroquímicos
Precio: S/. 7.20

Código: NTP 319.339:2012 (revisada el 2017)
Título: PLAGUICIDAS. Metribuzin. Determinación del contenido del ingrediente activo por cromatografía de gases
Resumen: Esta Norma Técnica Peruana establece el método de ensayo para la determinación del contenido de ingrediente activo por cromatografía de gases en metribuzin.
Palabras claves: Plaguicida, metribuzin, ingrediente activo, cromatografía de gases
ICS: 65.100 Plaguicidas y otros productos agroquímicos
Precio: S/. 14.40

Código: NTP 319.340:2012 (revisada el 2017)
Título: PLAGUICIDAS. Iprodiona técnico (TC). Requisitos
Resumen: Esta Norma Técnica Peruana establece los requisitos que se deben cumplir para el iprodiona ingrediente activo grado técnico (TC).
Palabras claves: Plaguicida, iprodiona
ICS: 65.100 Plaguicidas y otros productos agroquímicos
Precio: S/. 7.20

Código: NTP 319.341:2012 (revisada el 2017)
Título: PLAGUICIDAS. Iprodiona. Determinación del contenido del ingrediente activo por HPLC. 1ª Edición
Resumen: Esta Norma Técnica Peruana establece el método para la determinación del contenido del ingrediente activo iprodiona.
Palabras claves: Plaguicida, iprodiona, ingrediente activo, HPLC
ICS: 65.100 Plaguicidas y otros productos agroquímicos
Precio: S/. 14.40

Código: NTP 319.342:2012 (revisada el 2017)
Título: PLAGUICIDAS. Deltametrina técnico (TC). Requisitos. 1ª Edición
Resumen: Esta Norma Técnica Peruana establece los requisitos que se deben cumplir para el deltametrina ingrediente activo grado técnico (TC).
Palabras claves: Plaguicida, deltametrina
ICS: 65.100 Plaguicidas y otros productos agroquímicos
Precio: S/. 7.20

Código: **NTP 319.343:2012 (revisada el 2017)**
Título: PLAGUICIDAS. Deltametrina. Determinación del contenido del ingrediente activo por HPLC. 1ª Edición
Resumen: Esta Norma Técnica Peruana establece el método para la determinación del contenido del ingrediente activo delatametrina por HPLC.
Palabras claves: Plaguicida, deltametrina, ingrediente activo, HPLC
ICS: 65.100 Plaguicidas y otros productos agroquímicos
Precio: S/. 14.40

Código: **NTP 319.346:2012 (revisada el 2017)**
Título: PLAGUICIDAS. Spinosad técnico (TC). Requisitos. 1ª Edición
Resumen: Esta Norma Técnica Peruana establece los requisitos que se deben cumplir para el spinosad ingrediente activo grado técnico (TC).
Palabras claves: Plaguicida, spinosad
ICS: 65.100 Plaguicidas y otros productos agroquímicos
Precio: S/. 7.20

Código: **NTP 319.347:2012 (revisada el 2017)**
Título: PLAGUICIDAS. Spinosad. Determinación del contenido del ingrediente activo por HPLC
Resumen: Esta Norma Técnica Peruana establece el método para la determinación del contenido de ingrediente activo spinosad por HPLC.
Palabras claves: Plaguicida, spinosad, ingrediente activo, HPLC
ICS: 65.100 Plaguicidas y otros productos agroquímicos
Precio: S/. 14.40

Código: **NTP 319.348:2012 (revisada el 2017)**
Título: PLAGUICIDAS. Acefato técnico (TC). Requisitos
Resumen: Esta Norma Técnica Peruana establece los requisitos que se deben cumplir para el acefato ingrediente activo grado técnico (TC)
Palabras claves: Plaguicida, acefato, técnico
ICS: 65.100 Plaguicidas y otros productos agroquímicos
Precio: S/. 7.20

Código: **NTP 319.349:2012 (revisada el 2017)**
Título: PLAGUICIDAS. Acefato. Determinación del contenido del ingrediente activo por cromatografía de gases
Resumen: Esta Norma Técnica Peruana establece el método para la determinación del contenido de ingrediente activo acefato por cromatografía de gases.
Palabras claves: Plaguicida, acefato, cromatografía de gases, ingrediente activo
ICS: 65.100 Plaguicidas y otros productos agroquímicos
Precio: S/. 14.40

Código: **NTP 319.304:2012 (revisada el 2017)**
Título: PLAGUICIDAS. Ácido 2,4-Diclorofenoxiacético. Determinación del contenido del ingrediente activo por cromatografía líquida de alta presión (HPLC)
Resumen: Esta Norma Técnica Peruana establece el método para la determinación del contenido de ingrediente activo ácido 2,4-Diclorofenoxiacético (2,4-D)
Palabras claves: Plaguicida, ácido 2,4-Diclorofenoxiacético, 2,4-D, ingrediente activo
ICS: 65.100 Plaguicidas y otros productos agroquímicos
Precio: S/. 14.40

Código: **NTP 319.345:2012 (revisada el 2017)**
Título: PLAGUICIDAS. Acetamiprid. Determinación del contenido del ingrediente activo por HPLC. 1ª Edición
Resumen: Esta Norma Técnica Peruana establece el método para la determinación del contenido de ingrediente activo Acetamiprid por HPLC.
Palabras claves: Plaguicida, acetamiprid, ingrediente activo, HPLC
ICS: 65.100 Plaguicidas y otros productos agroquímicos
Precio: S/. 14.40

Código: **NTP 319.317:2012 (revisada el 2017)**
Título: PLAGUICIDAS. Clorotalonil. Identificación y determinación del contenido del ingrediente activo por cromatografía de gases
Resumen: Esta Norma Técnica Peruana establece el método de ensayo para la identificación y determinación del contenido de ingrediente activo de clorotalonil por cromatografía de gases.
Palabras claves: Clorotalonil, plaguicida, ingrediente activo, cromatografía de gases
ICS: 65.100 Plaguicidas y otros productos agroquímicos
Precio: S/. 23.40

Código: **NTP 319.326:2012 (revisada el 2017)**
Título: PLAGUICIDAS. Método gravimétrico para determinar polvo desprendido de productos granulares
Resumen: Esta Norma Técnica Peruana establece el método gravimétrico para determinar la cantidad de polvo que se desprende de un producto granulado cuando se manipula en condiciones de campo.
Palabras claves: Plaguicida, gravimétrico, polvo, producto granular
ICS: 65.100 Plaguicidas y otros productos agroquímicos
Precio: S/. 14.40

Código: NTP 319.344:2012 (revisada el 2017)
Título: PLAGUICIDAS. Pérdida de peso a temperatura y presión determinadas. 1ª Edición
Resumen: Esta Norma Técnica Peruana establece el método para evaluar la pérdida de peso de plaguicidas químicos en horno de vacío a presión y temperaturas determinadas.
Palabras claves: Plaguicida, pérdida, peso, temperatura, presión
ICS: 65.100 Plaguicidas y otros productos agroquímicos
Precio: S/. 7.20