

Un avance en Ácidos Orgánicos Micro-Encapsulados y Aceites Esenciales



Fabricado por
AGRANCO CORPORATION USA



Agracid-PTM
CALIDAD CERTIFICADA



Agracid-P™

CALIDAD CERTIFICADA



Las buenas acciones de hoy
hacen un mejor mañana

Red de Distribución Mundial de AGRANCO

El Grupo Agranco es una organización de fabricación y ventas con sede principal en Coral Gables, Florida y empresas fabricantes en México y en los Estados Unidos. Tiene una red de distribuidores en México, Estados Unidos, Centro América, Sud América, Europa, el Lejano Oriente, África y Asia, todos dedicados a proveer la distribución y servicios de nuestros productos, con su personal propio de ingenieros, especialistas técnicos y PhD en cada área de actividad.

Nutrición Animal: Micro toxinas selectivas absorbentes, probióticos minerales orgánicos micro encapsulados e Inmunomoduladores, Enzimas, reguladores de Levaduras y Microflora.

Industria de la agricultura: Insecticidas orgánicos, fertilizantes, naturales y biodegradables

Industria de la acuicultura: Levadura, Enzimas, probióticos y oligosacáridos para raciones a camarones y pescados.

Procesamiento de alimentos: Desinfectantes de alimentos para consumo humano.

Industria Azucarera: Estabilizadores de jugo puro de caña.

Tratamiento de Agua: Descomponedores de materia orgánica y purificación de agua.

Los productos son comercializados bajo su propio nombre, son únicos y específicos para mejorar los procesos en cada industria, habiéndose investigado plenamente acerca de ellos, probándose su efectividad en cada campo. Le invitamos a evaluar nuestros productos, esperando superar sus expectativas y que sea parte de nuestra lista de usuarios.



DISTRUBUIDORES
MUNDIALES



Agracid-P™

CALIDAD CERTIFICADA



Fabricado por
AGRANCO CORPORATION USA

Qué es Agracid-P

AGRACID -P es una forma concentrada de ácidos orgánicos premix y sustancias aromáticas naturales, protegidas en una matriz especial de ácidos grasos, para su utilización como un modulador intestinal en la alimentación de aves de corral.

Todos los ingredientes de Agracid-P están aprobados por la FDA bajo la Asociación Estado- unidense de Oficiales de Control Alimenticio (AAFCO), No. 57.150, Publicación 1998.

Modelo de Acción

AGRACID-P: Bajo su proceso de fabricación con "Patente Pendiente", Agracid-P tiene un mecanismo triple de acción: Liberación rápida de ácidos disociados en la cosecha y en la molleja, y proventrículos, liberación lenta y controlada de ácidos orgánicos en el tracto intestinal en una forma NO-disociada, reduciendo drásticamente el mejoramiento entérico de los problemas zootécnicos y su acción anti bacteriana directamente en la comida al contacto. Esta tecnología desarrollada por AGRANCO es conocida como C.S.R.T. (Tecnología de Liberación de Recubrimiento Sostenible), Patente Pendiente, tratamiento simultáneo de cosecha y molleja, GIT y alimentación. Agracid-P es una alternativa excepcional a los anti-bióticos y a los promotores del crecimiento.

Tasa de aplicación:

Parrillas: 125 a 250 gramos/MT de alimentación

Reproductoras y ponedores: 250 gramos a 500 gramos/MT de alimentación

Pavos: 450 gramos/MT de alimentación

Aplicación

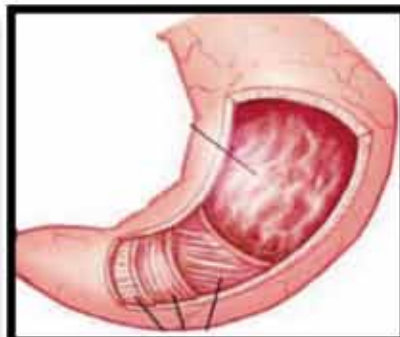
Suplemento Nutricional:

Papel de los Ácidos Orgánicos



Alimentación

Reduce el pH
Reduce la carga bacteriana



Estomago

Reduce el pH
Aumenta la digestión



Intestino

Reduce el pH
Reduce la carga bacteriana
Aumenta la digestión

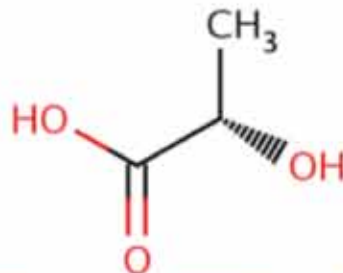
Agracid-P™

CALIDAD CERTIFICADA



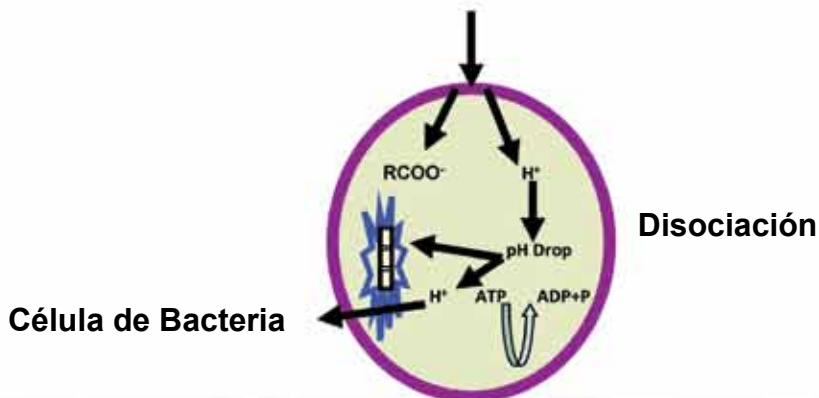
Fabricado por
AGRANCO CORPORATION USA

Cómo Trabajan los Ácidos Orgánicos



- La disociación sucede a niveles pH especiales.
- En cierto momento el 50% de los ácidos se disocian
- Este H llamado pKa es llamado valor pKa de ácido orgánico
- El valor pKa varía de ácido a ácido
- El valor pKa de los ácidos orgánicos oscila desde 3.75 a 5.75
- Y el pH de GIT también varía de 2.5 a 8.0

RCOOH - Ácido Orgánico (No-disociado)

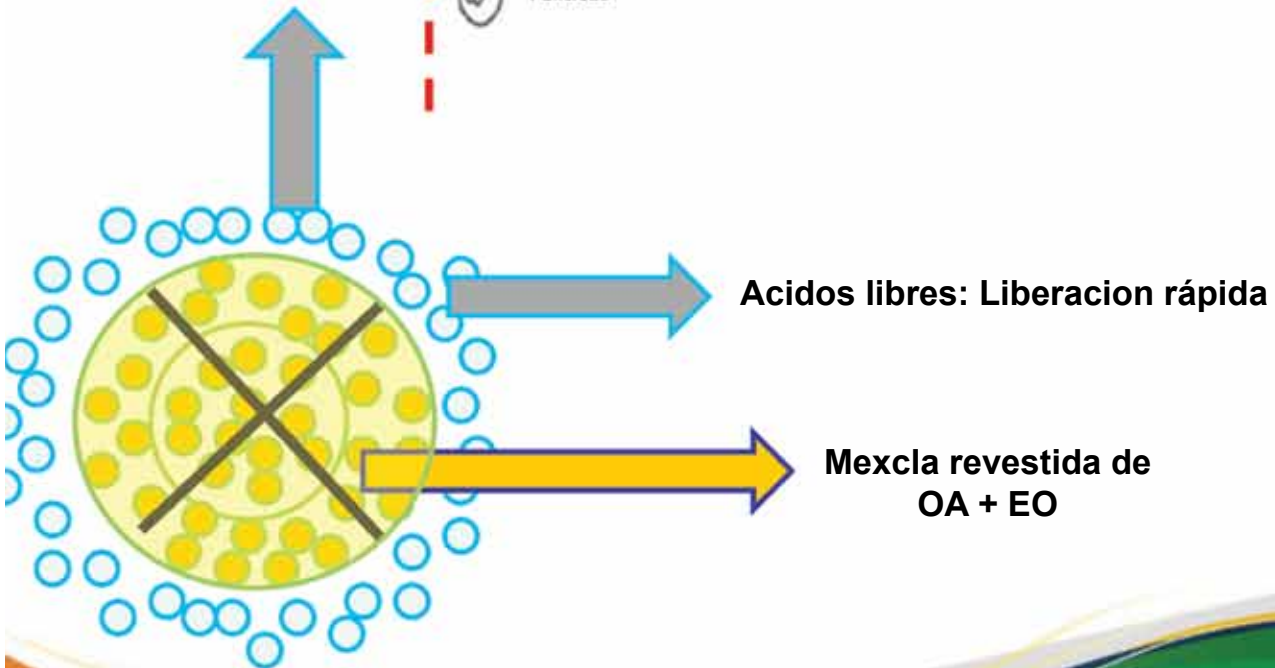
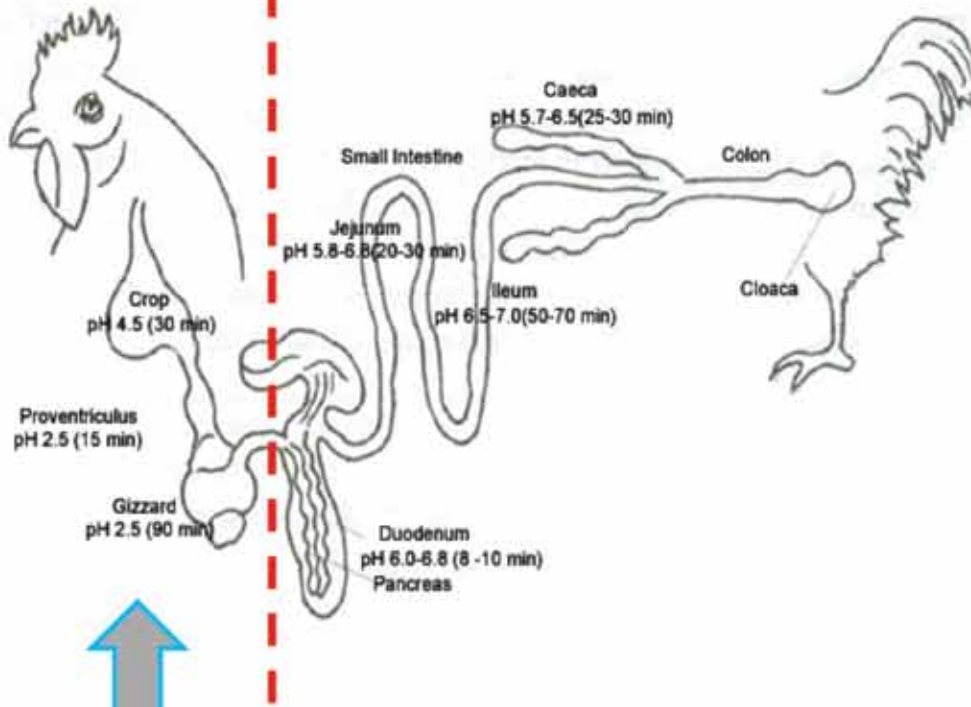


Agracid-PTM

CALIDAD CERTIFICADA



Fabricado por
AGRANCO CORPORATION USA



Agracid-P Primera Acción Efectiva

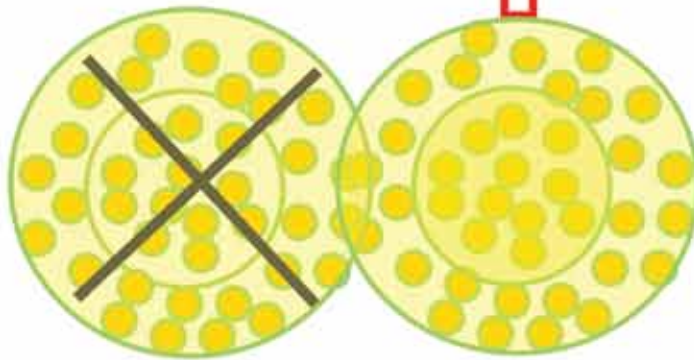
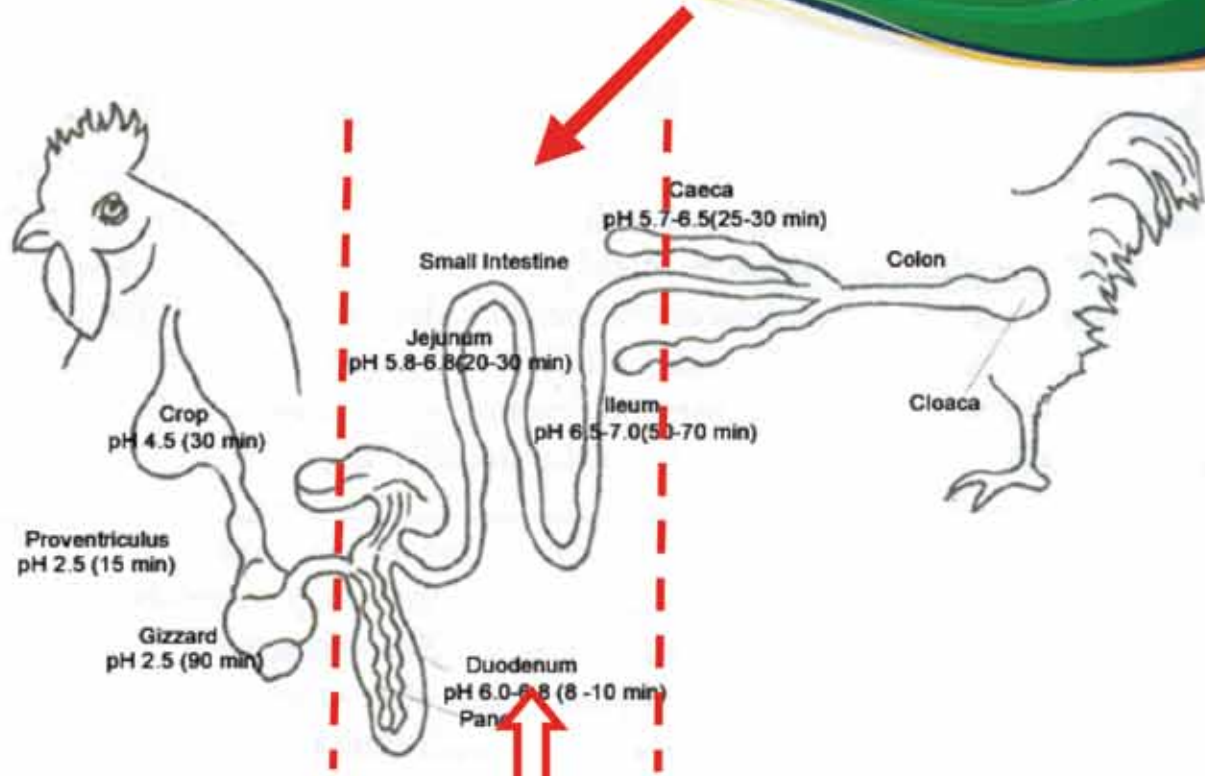
Agracid-P™

CALIDAD CERTIFICADA



Fabricado por
AGRANCO CORPORATION USA

Agracid-P Segunda Acción Efectiva



Liberación lenta

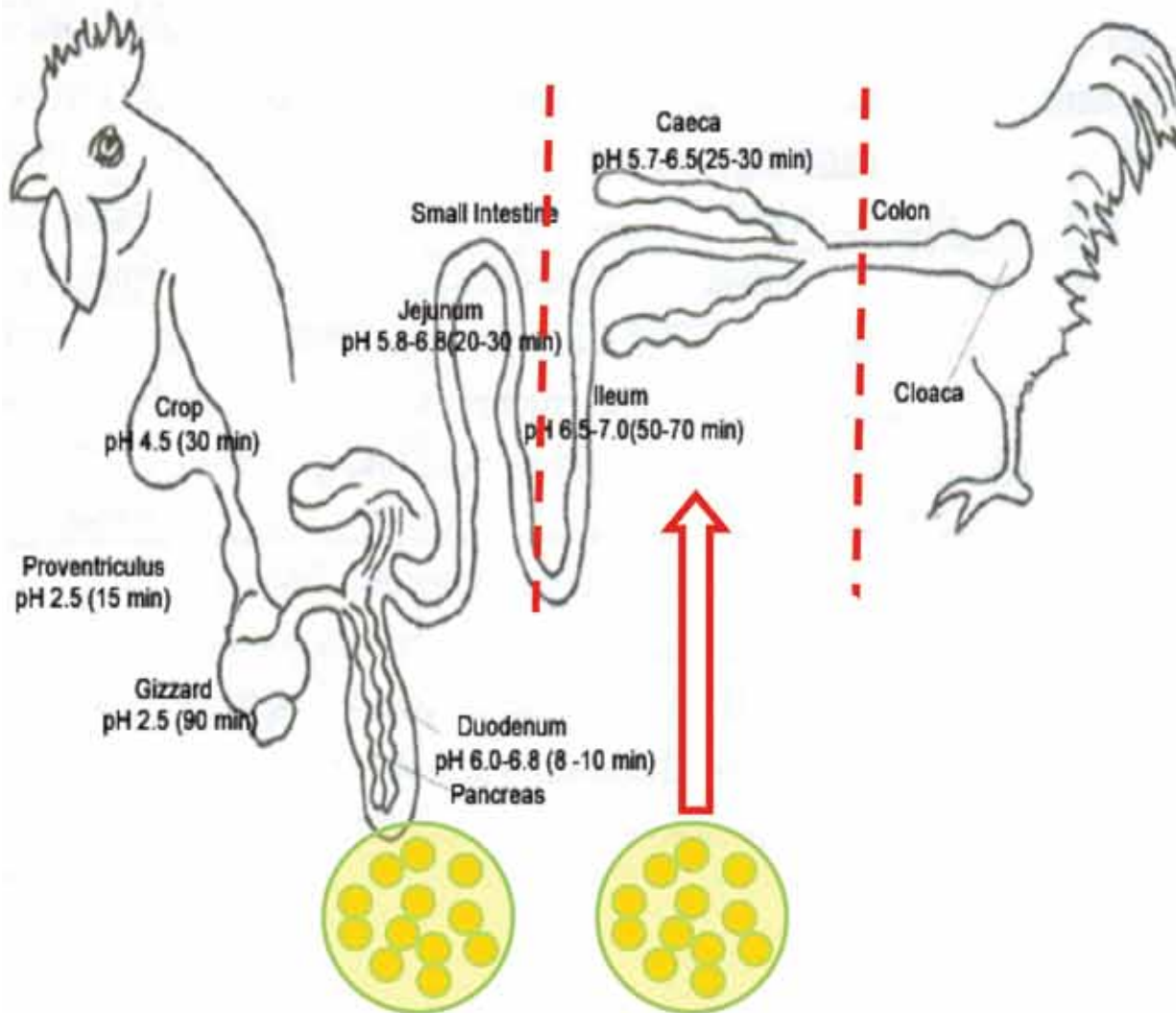
Protegido

Agracid-PTM

CALIDAD CERTIFICADA



Fabricado por
AGRANCO CORPORATION USA

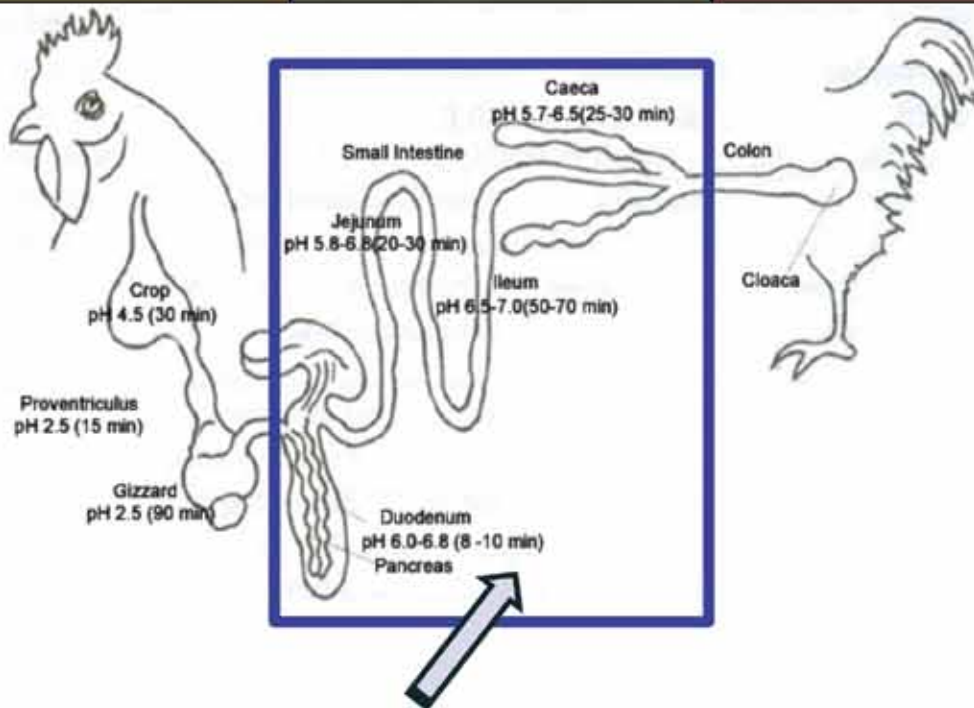


Liberación Gradual

Agracid-P Tercera Acción Efectiva

Acción Triple Extendida Más Allá del Duodeno

Ácidos Orgánicos Libres	Ácidos Orgánicos Libres	Ácido Orgánico Revestido y Aceites Especiales
Alimentación & Estómago	Alimentación, Estómago & Intestino	Intestino (Más allá del Duodeno)
Spp Mucha bacteria / Bacteria	(E. Coli / Salmonella / Moho)	Bacteria (E. Coliu & Salmonella Clostridio)



Objetivo Mediano Patente Pendiente: CSRT

Tecnología de Liberación de Revestimiento Sostenible

Empaquetado y almacenamiento

25 kg. Bolsas de polietileno en cajas de cartón de exportación o bolsas de 1,000 kgs. al granel. Almacenar el área seca, bajo techo a un ambiente con temperatura alejadas de los rayos solares.



Fabricante y Distribuidor Mundial
 Agranco Corp. USA • Gables International Plaza
 2655 LeJeune Road, Suite 307 • Coral Gables, Florida 33134
 Tel.: 305-856-3782 • Fax: 305-856-3734 • Email: agranco@netscape.net
 www.agranco.com