

iNuxA-HP®

**Favorece la salud hepática
de peces y camarones**



Ventajas



Mayor eficacia



Acelera el proceso regenerativo del hígado



Contribuye a la protección hepática



Estimula enzimas digestivas



Contribuye a reducir el riesgo de cuadros tóxicos, infecciosos e hígado graso



Estimula la acción antioxidante



Menor costo



100% natural

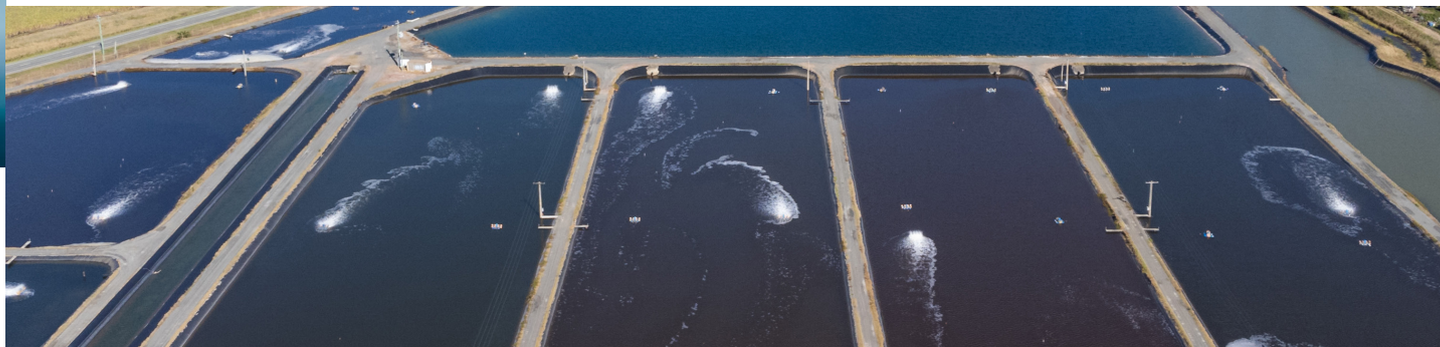
www.nuproxa.ch

A Swiss Company 

nuproxa
efficient solutions, naturally

iNuxA-HP®

**Rendimiento de producción superior
y economía garantizada**



Beneficios

Los peces de cultivo presentan una alta prevalencia de infiltración grasa en hígado y ciegos pilóricos, lo cual afecta en algún grado la funcionalidad de estos órganos. Los camarones presentan anatómicamente un hepatopáncreas (HPP) que cumple el rol de un hígado y el páncreas a la vez y cuya integridad y salud es fundamental para un buen desempeño productivo de esta especie. A su vez, el HPP cumple una función inmunológica relevante. Las dietas de peces, en especial especies herbívoras

y de aguas cálidas están expuestas a contaminación con micotoxinas. Es común en peces de cultivo y camarones utilizar protectores hepáticos y secuestrantes de micotoxinas.

iNuxA-HP® está compuesto de una mezcla de plantas que contribuyen a mejorar la salud y la funcionalidad del hígado. **iNuxA-HP®** es superior a la silimarina, compuesto costoso y de amplio uso en la industria acuícola.



Modo de acción

Los fitoquímicos presentes en **iNuxA-HP®** contribuyen a reducir la acumulación de grasa en hígado, ayudan en la detoxificación de compuestos nocivos para el organismo, ayudan a reducir los procesos proinflamatorios y oxidativos en el tejido y contribuyen en la regeneración del tejido hepático.

Empresa certificada

FAMIqs

Nuproxa Switzerland Ltd | La Romanèche 2C
1163 Etoy VD | Switzerland

nuproxa
efficient solutions, naturally