

iNuxA-HP®

**Favorise la santé
hépatique des poissons
et des crevettes**



Avantages



Haute efficacité



Accélère le processus
de régénération
hépatique



Coût réduit



100% naturel



Contribue à réduire
les risques de toxicité,
infection et stéatose
du foie



Contribue à la
protection du foie



Stimule les
enzymes
digestives



Stimule l'action
antioxydante

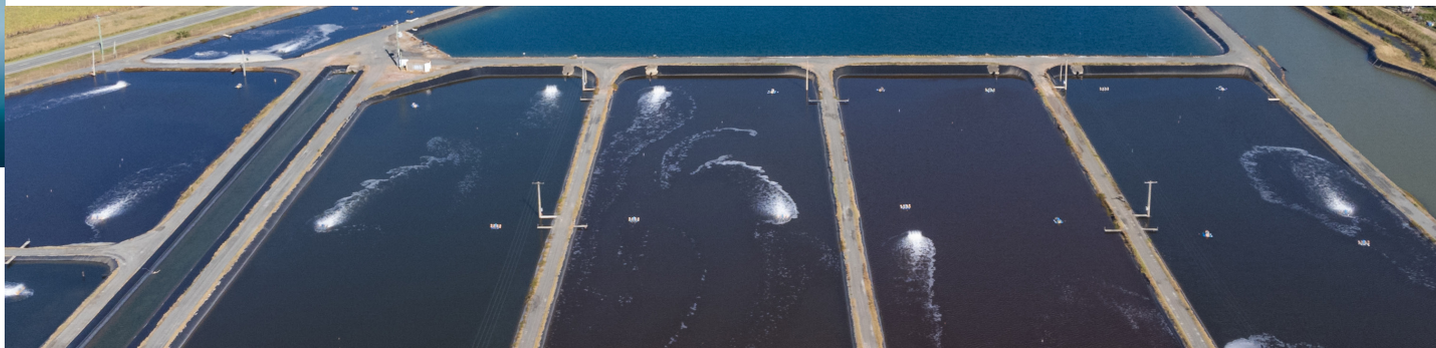
www.nuproxa.ch

A Swiss Company 

nuproxa
efficient solutions, naturally

iNuxA-HP®

**Performances de production
supérieures et économies garanties**



Avantages

Les poissons d'élevage présentent une forte prévalence de stéatose hépatique et de cæcum pylorique, ce qui affecte dans une certaine mesure la fonctionnalité de ces organes. Les crevettes présentent anatomiquement un hépatopancréas (HPP) qui joue simultanément le rôle de foie et de pancréas et dont l'intégrité et la santé sont fondamentales pour une bonne performance de croissance de cette espèce. De plus, l'HPP joue un rôle important dans la réponse immunitaire. L'alimentation des poissons, en particulier des espèces herbivores

et d'eau chaude, est exposée au risque de contamination par les mycotoxines. Il est ainsi courant d'utiliser des protecteurs hépatiques et des séquestrants de mycotoxines dans les élevages de poissons et de crevettes.

iNuxA-HP® est composé d'un mélange de plantes qui améliorent la santé et la fonctionnalité du foie. **iNuxA-HP®** est supérieur à la silymarine, un composé coûteux largement utilisé dans l'industrie aquacole.



Mode d'action

Les composés phytochimiques présents dans **iNuxA-HP®** réduisent l'accumulation de graisse dans le foie, aident à la détoxification des composés nocifs pour l'organisme, réduisent les processus pro-inflammatoires et oxydatifs dans le tissu et aident à la régénération du tissu hépatique.

Entreprise certifiée

FAMIqs

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

nuproxa
efficient solutions, naturally