

BIORREMEDIADORES	PRESENTACIÓN	P.V.P.
<b>ECO-PRO</b> (Microorganismos Biorremediadores 1,4 X10^12 UFC/MI) Combinación sinérgica de un consorcio de bacterias que actúan en condiciones aeróbicas y anaeróbicas; que estimula la descomposición de materias orgánicas, controla el suelo negro y elimina los gases nocivos en las piscinas acuícolas	20 LTS	100,00
<b>ENVIRON-AC</b> (Microorganismos Biorremediadores 2x10^10 UFC/G) Fórmula biotecnológica para usar como biorremediador de suelo en el estanque de camarones y peces compuesto por un consorcio de un gran número de microorganismos beneficiosos biológicamente fijados en una matriz calcárea natural rica en oligonutrientes.	50 KGS	300,00
<b>PROF-POWER</b> (Microorganismos biorremediadores 4x10^9 UFC/G) Formulación probiótica de multiples cepas que producen enzimas y ayudan a mejorar la calidad del agua en estanques de cultivo de larvas y en estanques de engorde de camarones.	1 KG	63,00
ÁCIDOS ORGÁNICOS	PRESENTACIÓN	P.V.P.
CITROFARM  Mezcla de ácidos carboxílicos, con aceites esenciales y extractos de hierbas que actúan en la prevención y el control de enfermedades causadas por bacterias patógenas en cultivos acuícolas.	25 KGS	175,00
CITROCAMP  Mezcla líquida de ácidos orgánicos de cadena corta estabilizados en una base surfactante biodegradable, la cual le permite una mejor dispersión y estabilidad en el medio acuícola	20 LTS	132,00
PEGANTE	PRESENTACIÓN	P.V.P.
LIGACAMP SL (Polisacaridos 100%) LIGACAMP es un ligante natural, formulado a base de polisacáridos, de alta biodisponibilidad con excelentes propiedades adherentes atractantes y texturizantes. Este producto procede de procesos vegetales por lo que es totalmente natural libre de químicos	2 KG	43,00
ADITIVOS	PRESENTACIÓN	P.V.P.
<b>A-LIVE</b> De origen natural fitogénico con componentes bioactivos naturales que promueven una mejor estimulación en la salud intestinal del camarón, controlando la presión patogena (WSSV, EMS)	20 KGS	600,00
QUIMICOS	PRESENTACIÓN	P.V.P.
PERCARBONATO DE SODIO  Potenciador de oxigeno, presentado en polvo granulado de alta solubilidad que actua al entrar en contacto con el agua.	25 KGS	51,00



FERTILIZANTES	PRESENTACIÓN	P.V.P.
YARAVITA CALCINIT (Calcio 26,5%) Fertilizante de alta solubilidad de color blanco, con alta fuente de calcio biodisponible.	25 KGS	35,00
<b>CLORURO DE MAGNESIO</b> (Magnesio > 46,4%) Biocompensador iónico con alta fuente de magnesio.	25 KGS	35,00
<b>SILICATO DE CALCIO EN POLVO</b> (Silicio 82,3%) Fertilizante natural de alta disponibilidad de oxido de silicio, ideal para promover el desarrollo de micronutrientes.	25 KGS	10,00
<b>BLUE FERT</b> Fertilizante con base orgánica peletizado de liberación lenta, libre de patogenos y biodegradable conteniendo ácidos húmicos y fulvicos restaurando los nutrientes del suelo.	25 KGS	33,65
<b>GREEN EDGE</b> Fertilizante con base orgánica peletizado de liberación lenta, libre de patogenos y biodegradable conteniendo ácidos húmicos y fulvicos restaurando los nutrientes del suelo.	25 KGS	35,00
MURIATO DE POTASIO ESTANDAR (Potasio 60%) Fertilizante altamente soluble en formas de cristales de color blanco, con una fuente alta de potasio.	50 KGS	31,00
<b>NUTRILAKE 20K</b> Fertilizante granulado con alta fuente de nitrogeno y potasio para cultivos de baja salinidad.	25 KGS	60,00
NUTRILAKE PRILL Fertilizante granulado, promotor de fitoplancton y fitobentos.	25 KGS	55,00
<b>NUTRILAKE STANDAR</b> Nitrato de sodio de fuente natural, se puede aplicar a diferentes salinidades siendo promotor de fitobentos y biorregulador del fitoplacton.	25 KGS	35,00
MAGSUL (Magnesio 16%) Fertilizante en forma de cristales de alta solubilidad como aporte de magnesio.	25 KGS	25,00