

Shrimp

Broodstock 1-2-3

Programa Maduración



La maduración y reproducción exigen nutrición superior para el desarrollo gonadal adecuado. La nutrición inadecuada durante estos momentos críticos puede comprometer la capacidad del camarón de realizar una reproducción plenamente funcional o puede alargar en gran medida el tiempo en maduración de copulación y desove. Zeigler ofrece un programa completo con tres alimentos diseñados específicamente para facilitar el proceso de maduración.

Shrimp

Broodstock

Reproductores de Camarones

Alimentos de piscinas para camarón pre-maduración en agua verde

- Dieta completa y económica para piscinas para camarones de cualquier tamaño que se están preparando para uso en sistemas de maduración.
- Contiene micronutrientes necesarios para el desarrollo de las gónadas y el crecimiento óptimo.
- Ideal para la producción de reproductores de camarones que tienen el mejor rendimiento seleccionado de un sistema de producción de engorde para su uso en programas de domesticación.

Shrimp

Maturation

Dieta Acondicionadora para la Maduración

Alimento de estanque para camarón pre-maduración o de reserva producido en agua clara

- Dieta óptima peletizada para el camarón criado en tanques en donde una nutrición completa se dispone para el desarrollo de las gónadas.
- Contiene altos niveles de micronutrientes para optimizar las reservas de las gónadas de camarón y acelerar la copulación y el desove.
- Ideal para la producción de reproductores que provienen de sistemas bio-seguros donde se requiere una dieta completa para preparar los camarones para la maduración.

EZ Mate

Dieta Maduración Premium

Alimento semi-húmedo preparado en el laboratorio para mayor desempeño en la maduración

- Una mezcla de alimento seco se utiliza para preparar una dieta superior semi-húmeda diseñada para un mayor desempeño en la maduración.
- Contiene altos niveles de pigmentos, Vitamina C u otros nutrientes esenciales requeridos para reemplazar porciones grandes de alimentos frescos.
- El uso de este alimento aumentará el tamaño y frecuencia de desove resultando en una consistente y óptima calidad de nauplios.

Production Stage	Animal Weight	Product	Protein/Fat	Particle Size	Package Size
Juvenile	1-7 g	PL Raceway 40-9	40-9	1.5 & 2.0 mm	20 kg.
1	7-20 g	Shrimp Broodstock	40-9	2.4 mm	25 kg.
2	20-40 g	Maturation Conditioner	40-9	2.4 mm	9 kg.
3	>40 g	EZ Mate	55-12	Powder	500 gm & 15 kg.

10/15