

CAROPHYLL PINK

CARACTERÍSTICAS:

- Son partículas flotantes de color que van desde el color violeta – café a café – violeta. Contienen astaxantina en una matriz revestida de almidón de maíz de lingnosulfonato y cera de abejas.
- El DI-alfa-tocoferol es adicionado como antioxidante.
- Funciones de pigmentación, foto protección, antioxidante y precursor de la vitamina A en crustáceos.
- Incrementa la sobrevivencia.
- Disminuye el ciclo de muda.
- Mejora la resistencia al estrés.
- Mejora el performance reproductivo.

ESPECIFICACIONES:

Fineza:100% a través de tamiz #20

90% a través de tamiz #40

30% a través de tamiz #100

Pérdida de secado:.....8% max.

Astaxantina:.....10% max.

Sinónimo..... Astaxantina

CAS No..... 7542-45-2

EINECS No..... 231-424-6

Fórmula Empírica.....C₄₀H₅₂O

Masa Molecular.....596.85 g/mol

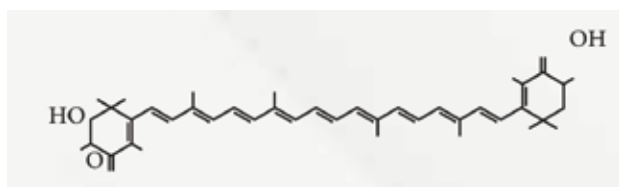
ALMACENAMIENTO Y PRESENTACIÓN:

Fundas de 500 gms. Es sensible al aire, calor y luz. Una vez abierto, use el contenido en su totalidad.

APLICACIÓN:

Laboratorio: Dosis 0-5-1,00g/kg de alimento.

Camaronera: Dosis 0-5g/kg de alimento.



Proviene de USA.

