



Atenea en el Mar, S. de R.L. de C.V.

Compra-Venta, Conservación y Empaque de Productos Marinos Vivo:

FICHA TECNICA: ALMEJA GENEROSA (VIVA)

NOMBRE CIENTIFICO: Panopea Globosa

OTROS NOMBRES: Almeja Generosa, almeja Chiluda, Geoduck Clam, Almeja Trompa de elefante

USO: Para consumo Humano

ZONA DE CAPTURA: **San Felipe - Puertecitos** en el Golfo de California
Conocido como San Felipe Baja California. Mexico . (Proviene de áreas clasificadas aprobadas por COFEPRIS)

GENERALIDADES:

Descripción: La almeja generosa es un molusco bivalvo que se extrae del fondo marino por medio de buceo semi- autónomo, se encuentra en profundidades que van desde los 15 a 30 mts.

La talla mínima es de 13 cm de concha y el peso del producto puede variar de 700 gramos a 1 kg./pieza

El producto es enviado a planta para mantenerla en almacenamiento húmedo antes de la distribución.

Distribución: **Empaca en** cajas de foam (unicel) con peso aprox 10 y 20 kg caja bien cerrada y se distribuye en un camión con refrigeración a 7.2°C, pr cuestiones de reglamentación.

RECOMENDACIONES DE MANEJO:

El producto **no puede** estar en contacto con hielo, **no debe** estar en temperaturas refrigeración porque la almeja muere.



Atenea en el Mar, S. de R.L. de C.V.

Compra-Venta, Conservación y Empaque de Productos Marinos Vivo:

Este producto se maneja vivo, empacado en cajas de foam conteniendo material de empaque para proteger y conservar el producto

Una vez recibido en localización de venta, el producto debe ser desempacado cuidadosamente para evitar daño por ruptura.

Se recomienda mantenerlo en un sistema con almacenamiento húmedo

En el caso de almacenamiento en depósito de agua de mar, esta deberá cumplir con los siguientes parámetros.

Oxígeno disuelto: 4 a 5 ppm
Temperatura: 17°C a 18.5°C
Salinidad: 3.2 a 3.4%
pH: 7.9 a 8.2
Amonio: ≤ 0.5 ppm

