

## VITAMINA C 35%

### DESCRIPCIÓN

Diseñado para la máxima estabilidad en todos los tipos de alimentos producidos agresivamente, tales como: boilies, alimentos granulados a alta temperatura, alimentos expandidos o extruidos para animales acuáticos.

Totalmente biodisponible en peces, como carpas, bagres, salmones, truchas, etc.

La estabilidad superior asegura niveles óptimos de vitamina C en alimentos sumergidos en agua.

La vitamina C es un requisito para la supervivencia de peces y crustáceos y debe incluirse en la dieta a un nivel suficiente para garantizar un buen crecimiento y supervivencia. Esencial en un cebo a largo plazo para equilibrar el perfil nutricional del cebo.

La calidad del producto de 35% de vitamina C garantiza una excelente fluidez y capacidad de mezcla en los alimentos para peces. Puede agregarse a la alimentación durante la mezcla o incorporarse a la premezcla.

### CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Polvo que fluye de casi blanco a amarillo pálido, inodoro, soluble en agua, resistente al ácido, álcali y alta temperatura, alta estabilidad a la luz, oxígeno, calor, sal, pH, humedad, 4,5 veces más oxígeno y estabilidad al calor que lo normal vitamina C, 1300 veces más capacidad antioxidante en solución acuosa que la vitamina C ordinaria, y 830 veces más estabilidad en el almacenamiento de alimento que la vitamina C ordinaria, el suplemento ideal de vitamina C para la alimentación de peces.

### ESPECIFICACIÓN

Nombre Químico : L-Ascorbate-2-Phosphate  
N° Cas : 23313-12-4

| Parámetro                       | Especificación  |
|---------------------------------|---|
| Apariencia                      | Polvo blanco o amarillo claro.  |
| Estabilidad                     | Estable en luz, calor y aire, se disuelve fácilmente en ácido.                          |
| *Identificación                 | (1) Debe ser positivo<br>(2) Longitud de onda Máx. La absorbancia debe ser 261 ~ 265 nm |
| Concentración (Acido Ascórbico) | ≥ 35,0%   |
| Perdida de secado               | ≤ 10,0%   |
| *Arsénico (As)                  | ≤ 0,0005%   |
| *Metales pesados (Pb)           | ≤ 0,003%  |

### EMBALAJE

Normalmente en bolsas de 25 kg.

### ALMACENAMIENTO

Mantener lejos de la luz fuerte, en lugar seco y sellado. Ver la HDS para mayores detalles.

#### Chile Office

Cerro Colorado 5030, Of. 208  
Las Condes – Santiago, Chile 24060  
Phone: +56 9 9650 0028

#### Italy Office

Via Delle Menzane 10  
Credaro BG, Italia.  
Phone: +39 035935589

#### China Office

Rm C101, No. 695 Lingshi Rd  
Zhabei District, 200072 Shanghai, China.  
Phone: +86 21 60738451 - 21 60738452