

# CRUSTAXYL QUICK 25 FICHA TÉCNICA





## Descripción:

**CRUSTAXYL QUICK 25** es un preparado <u>libre de sulfitos</u>, especialmente diseñado para la conservación e inhibición de la melanosis en todo tipo de crustáceos. Ideal para el tratamiento "in situ" de crustáceos tras su captura bien a bordo o ya en tierra. Tratamiento de fácil aplicación y efectivo en un corto periodo de tiempo. Mantiene el color y la textura original durante más tiempo. No modifica las condiciones organolépticas del producto. No produce olor. Antioxidante. No produce alergias.

# Función tecnológica

La utilización de **CRUSTAXYL QUICK 25** inhibe la acción de la polifenoloxidasa (PPO) que es la enzima responsable del desarrollo de melanosis en crustáceos una vez que éstos son capturados.



MARCA: PH7 Food Technology

**FABRICADO POR:** Barcelonesa de Drogas y Productos Químicos SA **DIRECCION:** C/ Crom, 14. Cornellà de Llobregat (08940) Barcelona, España.



## Composición:

Antioxidantes E-300, E-586, Acidulante E-330

#### Características:

Aspecto: Líquido transparente amarillento

pH: 1,5

Densidad (20°C: 1,01 g/cm3

### Dosis y forma de uso:

La dosis de uso es puede oscilar entre 0,7% y 1,0% en función de la especie a tratar y de las condiciones de uso. Lo habitual es trabajar a dosis del 0,7%.

Diluir la cantidad necesaria de CRUSTAXYL QUICK 25 en el volumen suficiente de agua a temperatura entre 0°C y 3°C.

Homogeneizar el producto correctamente.

Se recomienda añadir entre 3 – 3,5% de sal a la disolución y homogeneizar toda la mezcla. Sumergir el producto a tratar durante un periodo de 5 a 10 minutos en función de cantidad de CRUSTAXYL QUICK 25 disuelto, de forma que a menor concentración se necesitará más tiempo de inmersión.

La relación baño: producto a utilizar debe ser de 2:1 (agua: materia prima)aprox. y este baño puede ser reutilizado entre cuatro y seis veces. Por ejemplo, con un baño de 100 litros pueden tratarse hasta 300 kilos de crustáceo en tandas de 50 a 75 kg cada una de ellas.

(Podemos utilizar la relación de baño al 1:1 (agua : materia prima) siempre y cuando el recipiente utilizado para la inmersión permita que el marisco quede inmerso completamente en el agua de tratamiento).

## Presentación:

Bombonas de 25 litros

## Manipulación y Almacenamiento:

Mantener los envases cerrados siempre que el producto no esté en uso. Almacenar alejado de fuentes de calor.