

# CRETAR S.A.

RUC: 0992499907001  
Dr. Emilio Romero S/N Av. Benjamín Carrión  
Telf. 04-2 835896  
Guayaquil-Ecuador

## PROTOCOLO DE APLICACION PERCARBONATO DE SODIO

### **PREPARACION DE PISCINA:**

-Luego de haber cosechado la piscina y haber realizado la limpieza correspondiente, aplicar 25 kilos por hectárea en las áreas más afectadas (Panameñas, entrada, salida, áreas de los alimentadores, áreas de los comederos y esquinas), esto comprende aproximadamente 30% por cada hectárea.

#### Ejemplo en una piscina de 10 hectáreas:

- 10 hectáreas por el 30% = 3 hectáreas de aplicación.
- 3 hectáreas por 25 kilos = 75 kilos (3 sacos).

### **CICLO DE CULTIVO:**

-Aplicar para prevenir las caídas drásticas de oxígeno en las piscinas 7,5 kilos por hectárea semanalmente durante las últimas 7 semanas del ciclo, esto ayudará a una descontaminación y desinfección de la columna del agua y del suelo.

#### Ejemplo en una piscina de 10 hectáreas:

7,5 (Kilos) x Ha. \*7 semanas \*10 (hectáreas) = 525 Kilos o 21 sacos de 25 kg en 10 has.

### **RECIRCULACION:**

-Es aconsejable en el área de recirculación a la hora de la cosecha en la etapa de liquidación de una piscina, aplicar 25 kilos en el drenaje.

### **OBSERVACIONES DEL PRODUCTO:**

-El producto puede ser manipulado por su presentación (pellets) sin peligro por parte del ser humano, siempre y cuando no sea ingerido.