

# NEUSOL PSC New

## Descripción:

**NEUSOL PSC New** es un producto en polvo formulado para el tratamiento de aguas de estanques, acuarios, fuentes, lagunas, etc. Con o sin peces.

Es una mezcla de bacterias (5000 CFU/gr), enzimas y reductores de la tensión superficial que potencian la actividad biológica.

## Aplicaciones:

**NEUSOL PSC New** se utiliza en:

- Estanques de campos de Golf, Fuentes públicas, Jardines botánicos, Acuarios, Lagunas, etc.

## Ventajas:

- Elimina / reduce la formación de algas.
- Reduce los sólidos en suspensión mejorando la calidad y transparencia del agua.
- Elimina los malos olores.
- Facilita la vida acuática.
- Facilita la degradación de paja y restos vegetales.
- Reduce la producción de fangos
- Tratamiento muy económico



**NEUSOL PSC New** es 100% biodegradable y seguro para personas, animales y medioambiente.

## Instrucciones de Uso:

Es un producto que debe usarse para mantenimiento después de un tratamiento inicial.

Dosis: las dosis dependen de cada caso concreto. Como referencia podemos considerar:

Capacidad	Inicial (1)	Mantenimiento (2)
Hasta 500 m3	100 grs.	50 grs
500 - 1500	200 grs.	100 grs
1500 - 5000	400 grs	200 grs
> 5000	500 grs	250 grs.

(1) Tratamiento diario durante 15 días

(2) Dosificación semanal

Estas dosificaciones son orientativas y se consideran para aguas "sucias" con una DQO >300, en cada caso debemos considerar algunos factores.

Es importante seguir las dosificaciones iniciales como se comenta. El mantenimiento puede ser un 50-60% del tratamiento inicial

Ejemplos: a) un estanque con una capacidad de unos 800 m3 y un agua "limpia" ( se ven los peces con cierta nitidez). Realizamos el tratamiento inicial con: 200 grs/día y mantenimiento 100 grs/semana (50%).

b) estanque con una capacidad de 1500 m3 y el agua se ve "muy sucia", Inicial: 400 grs/día y mantenimiento 60% semanal. ( 240/250gr)

Tratamiento: Diluir la cantidad de producto adecuada en 5-10 lts de agua del mismo estanque y dejar reposar unos 20-30 min. Después aplicar en cascadas, fuentes, saltos o esparcir por la superficie.

## Características físicas:

Forma: Polvo

Color: Marrón claro

Se comercializa en envases de 25 lbs

## Almacenamiento y Manipulación:

Mantener el producto en su envase original. No exponer a temperaturas extremas. En lugar fresco y seco  
Rango de temperaturas: 5 - 40°C.

Evitar que congele.

Manipular en local aireado

Mantener alejado de ácidos y bases

## Precauciones:

Mantener fuera del alcance de niños. Puede ser perjudicial si es ingerido.

## Condiciones de venta:

La información aquí contenida es cierta y fiable. El comprador y usuario asumen la responsabilidad del uso que se dé a este producto . Sigán las instrucciones facilitadas. Algunos factores están fuera del control del vendedor: climatología, método de aplicación, dosificación, etc.