

## **892 PASTILLA BIOLÓGICA PARA URINARIOS**

### **DESCRIPCIÓN:**

El KLEER KIM 892 es una pastilla biotecnológica, soluble en agua y que contiene una formulación única destinada a eliminar los problemas de incrustaciones de sarro, suprimiendo los malos olores y previniendo problemas de atascos y desbordamientos.

Está compuesta por una mezcla de: Enzimas proteasas que rompen las cadenas proteicas, Microorganismos seleccionados y una mezcla de distintos tensoactivos.

Como ventajas en su uso tenemos:

- Eliminación de malos olores
- Eliminación de incrustaciones de sarro
- Prevención en bloqueos y atascos de instalaciones
- No contiene compuestos ácidos ni PDB
- Producto no tóxico, no corrosivo
- No afecta las canalizaciones ni sistemas sépticos

### **CARACTERÍSTICAS:**

Aspecto:	Bloque compacto de color azulado
Olor	Característico
pH	7.0 ± 0.5

### **APLICACIONES:**

Especialmente recomendada para el tratamiento de todos los urinarios públicos instalados en restaurantes, hospitales, estaciones de transporte, escuelas y lugares de trabajo

### **MODO DE EMPLEO:**

Las pastillas se presentan en bloques individuales retractilados. Para su aplicación, retirar el envoltorio plástico y depositar en el urinario.

Como media, cada pastilla dura 15 días.

### **ALMACENAMIENTO:**

Almacenar en sitio fresco y seco.

### **PRESENTACIÓN:**

Cubos de 17 pastillas de 50 gramos

**NO INGERIR**