

# PROFESSIONAL **CLEAN and CLEVER**

## **Blanqueante Clorado Sólido**



### **COMPOSICION QUIMICA CUALITATIVA**

Sales inorgánicas  
Fuentes de cloro

### **PROPIEDADES FISICO-QUIMICAS**

Aspecto: Polvo granulado  
Color: Blanco  
PH:  $10 \pm 1$  al 1%  
Densidad (20°C):  $0.850 \pm 0.05$  grs./cc  
Cloro activo: 11%  
Tª Inflamación: °C

### **PRESENTACION**

Envases de 10 kgs.

### **PRECAUCIONES:**

NO INGERIR NO EXPONER AL SOL NI A TEMPERATURAS EXTREMAS

- R36/37/38 IRRITA LOS OJOS, LA PIEL Y LAS VIAS RESPIRATORIAS
- S26 EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS, LAVENLOS INMEDIATA Y ABUNDANTEMENTE CON AGUA Y ACUDASE A UN MEDICO
- S2 NO DEJAR AL ALCANCE DE LOS NIÑOS
- S36/37/39 USENSE INDUMENTARIA Y GUANTES ADECUADOS Y PROTECCION PARA LOS OJOS/LA CARA
- S41 EN CASO DE INCENDIO Y/O DE EXPLOSIÓN NO RESPIRE LOS HUMOS
- S46 EN CASO DE INGESTIÓN, ACÚDASE INMEDIATAMENTE AL MÉDICO Y MUÉSTRELE LA ETIQUETA O ELENVASE
- S60 ELIMINENSE EL PRODUCTO Y SU RECIPIENTE COMO RESIDUOS PELIGROSOS
- S61 EVITESE SU LIBERACION AL MEDIO AMBIENTE. RECABENSE INSTRUCCIONES ESPECIFICAS/ LAS FICHAS DEDATOS DE SEGURIDAD
- S8 MANTENGASE EL RECIPIENTE EN LUGAR SECO

### **APLICACIONES**

Es un producto sólido, creado para reforzar la acción de los detergentes. Posee un alto contenido en cloro activo que hace que actúe eficazmente en la eliminación de todo tipo de manchas, especialmente de tipo orgánico (vino, sangre, etc...).

### **MODO DE EMPLEO**

Podemos utilizarlo en la fase de blanqueo o combinado con el detergente en la fase de lavado. La dosificación dependerá del grado de suciedad existente en la ropa, oscilando entre 2 y 5 grs. de producto por cada kilo de ropa seca a lavar.

En caso de accidente consultar al **SERVICIO MEDICO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA**, teléfono 91 562 04 20