

# PROFESSIONAL **CLEAN** and **CLEVER**



## **Limpiador Amoniaca**

### **COMPOSICION QUIMICA CUALITATIVA**

Tensoactivos ani6nicos y no i6nicos  
Espesante  
Perfume  
Colorantes  
Conservantes

### **PROPIEDADES FISICO-QUIMICAS**

Aspecto: Líquido viscoso  
transparente  
Color: Azul  
pH(puro):  $8.5 \pm 0.5$   
Densidad (20C):  $1.015 \pm 0.005$  gr/cc

### **PRESENTACION**

Envases de 1'5 litros y 5 litros

### **PRECAUCIONES:**

- No ingerir
- S26 En caso de contacto con los ojos  
lvense inmediata y abundantemente  
con agua y acdase  
a un medico
- S46 En caso de ingestn acuda  
inmediatamente al médico y muéstrele  
la etiqueta y el envase
- S24/25 Evítese el contacto con los ojos y la piel
- S2 Manténgase fuera del alcance de los  
niños

### **APLICACIONES**

Producto con un alto poder de eliminaci6n  
de suciedad. Producto muy adecuado para  
la limpieza de cualquier superficie  
resistente al agua, especialmente suelos  
(mrmar, terrazo, gres, etc.)  
Incorpora también un potente y duradero  
perfume que hace que las estancias donde  
se utiliza queden con una agradable  
sensaci6n de frescor.

### **MODO DE EMPLEO**

Según la suciedad a eliminar, dosificar  
entre 100 y 200 cc por cada 10 litros de  
agua.



En caso de accidente consultar al **SERVICIO MEDICO  
DE INFORMACI6N TOXICOLÓGICA**, teléfono 91 562 04 20