

# XENAX

## Limpiador amoniacal



Limpiador ideal para la limpieza de suelos de mármol, terrazo, gres, mosaico, etc. Combina tensioactivos humectantes con gran capacidad de emulsión de suciedades. A su elevado poder de limpieza hay que añadir su agradable y duradero perfume, por lo que es muy recomendado en sitios y locales donde se precise una profunda y perfecta limpieza, indicado para superficies en baños, cocinas, superficies esmaltadas, de gres, de acero, etc. Desarrollado para eliminar sin esfuerzo la grasa y suciedad más anclada en las superficies sin dañarlas. Apto para la industria alimentaria.



### DOSIFICACIÓN Y MODO DE EMPLEO

Utilizar entre 50 y 200 c.c. por cada 10 litros de agua, dependiendo de la suciedad existente.

### FORMATO DE PRESENTACIÓN



Envases de 1,5 L.  
Envases de 5 L.



### PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Aspecto:	líquido transparente
Color:	verde
Densidad:	1.005 g/cc a 20°C
pH:	10.3
	
Tª Inflamación:	N.A.
Viscosidad (cPs, 20°C):	N.A.
Demanda Química de Oxígeno (DQO):	N.A.
Contenido en Fósforo (P):	N.A.
Otros:	N.A.



### COMPOSICIÓN QUÍMICA CUALITATIVA

- Tensioactivos aniónicos
- Tensioactivos no iónicos
- Amoniacal
- Perfumes
- Colorantes
- Conservantes