



OXA - 550 TV



Detergente higienizante clorado

- Composición** Líquido viscoso, fuertemente alcalino y clorado, conteniendo detergentes, humectantes y emulsionantes.
- Características** **OXA - 550 TV** presenta un contenido en cloro estabilizado es, no inferior a 600 ppm. en solución acuosa al 1%. Debido a su contenido en tensioactivos, detergentes y mojanteres y su fuerte alcalinidad, mejora su poder limpiante e higienizante.
- Aplicaciones** Este producto es idóneo para ser utilizado en Colectividades, Hostelería, Centros Sanitarios, etc; principalmente para la limpieza e higienización de habitaciones, salas de espera, aulas, cuartos de baños, urinarios, sanitarios, sustituyendo con ventaja a la lejía convencional.
- Modo de empleo** El **OXA - 550 TV**, es de muy fácil uso, tanto sea manual, como a máquina. Puede emplearse en concentraciones del 0,5% al 2% en función del grado de suciedad de las superficies u objeto a limpiar-desinfectar. La temperatura normal de empleo es de 20°C, pudiendo aumentarse hasta los 60°C, sin pérdida de propiedades.
- Datos técnicos**
- | | |
|----------------------------------|-------|
| Líquido amarillo claro | |
| pH 1%: | 11,5 |
| Viscosidad (en Brookfield, 20°C) | 100cP |
| Contenido en Cloro: | 6% |
- Producto biodegradable, cumple el reglamento **CE Nº 648/2004** sobre detergentes.
- Envases** Bombonas opacas de plástico de 10 y 25 Kg.
- Seguridad e higiene** **NO MEZCLA NUNCA CON ACIDOS.**
Evitar el contacto con la piel y las mucosas. En caso de accidente utilizar agua abundante.
No ingerir.
Dejar fuera del alcance de los niños.
Utilizar guantes.

Rev.: Noviembre 2017