



# Oasis Pro 20 Premium

## LIMPIADOR DESINFECTANTE

**Oasis Pro Premium** es una gama completa de productos químicos superconcentrados para dosificación exclusivamente mediante los equipos Oasis Pro y Penguin de Ecolab. Los productos **Oasis Pro Premium** ofrecen al usuario profesional un sistema de higiene total de utilización fácil y segura, a un coste de aplicación óptimo. El formato compacto de los envases de los productos superconcentrados de **Oasis Pro Premium** reduce además el consumo de plástico y espacio, y facilita su reciclaje posteriormente.

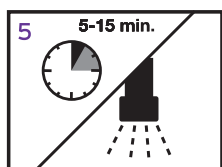
El producto **Oasis Pro 20 Premium** se utiliza para la limpieza y desinfección de superficies y equipos en áreas comunes y de preparación de alimentos.

Cumple la norma UNE-EN 13697 en condiciones sucias: actividad bactericida (1% / 5 min.) y actividad fungicida (1% / 15 min.) Nº Inscripción ROP: 12-20/40-04227 y 12-20/40227-HA

- **Clean** - Limpia y desinfecta en un solo paso.
- **Safe** - Desinfectante de amplio espectro para proporcionar una alta protección contra la contaminación cruzada.
- **Efficient** - Excelentes resultados de higiene a un coste de aplicación óptimo.



### MODO DE EMPLEO



- 1 Antes de utilizar el producto, consultar el plan de higiene. Leer también la Ficha de Datos de Seguridad y la etiqueta del producto.
- 2 Utilizar gafas y guantes de protección para manipular y aplicar el producto. Utilizar botella Oasis Pro con pistola de espuma.
- 3 Pulverizar sobre la superficie.
- 4 Frotar la superficie con una bayeta limpia.
- 5 Dejar actuar 5-15 minutos y después aclarar abundantemente con agua limpia. Dejar secar al aire.

### PRESENTACIÓN

2 x 2 L

### CONCENTRACIÓN DE USO

1-2%, según nivel de suciedad y dureza del agua.

### ALMACENAMIENTO

No mezclar nunca con otros productos. Conservar sólo en el envase original a una temperatura entre 0° y 35° C, en un área seca, bien ventilada y protegida de la luz directa del sol.

### SEGURIDAD

**Sólo para uso profesional.**

Cumple la legislación vigente respecto a Biodegradabilidad y el Reglamento Técnico Sanitario de Detergentes.

