

# SURFA'SAFE PREMIUM

## DESINFECTANTE DE AMPLIO ESPECTRO

### LIMPIADOR DESINFECTANTE EN ESPUMA LISTO PARA USAR



- Limpiador y desinfectante todo en uno de amplio espectro antimicrobiano en 2 minutos
- Dispensador de espuma compacta para limitar la formación de aerosol y la volatilidad de los componentes (750 ml)
- Fórmula que garantiza la compatibilidad con una amplia gama de materiales incluidos los polímeros (ej.: policarbonato, plexiglás, etc.)
- Secado rápido de las superficies y sin restos
- No necesita enjuague
- Excelente perfil ecotoxicológico: 100% componentes biodegradables

#### COMPATIBILIDAD VALIDADA CON:

**SURFA'SAFE PREMIUM** demuestra una alta compatibilidad con un amplio panel de materiales y policarbonatos:

**Polímeros:** PVC, PMMA, PU, Caucho, ABS, Policarbonato, Polisulfona, Polifenilsulfona, Corian, Kerrock  
**Metales:** Aluminio, Acero inoxidable 304 brillante, Acero inoxidable 304 cepillado, Acero epoxi, Latón

**Revestimientos:** Tejido revestido de PVC, Revestimiento de suelo de Linóleo, Revestimiento de suelo de PVC

#### Composición

- Sinergia de tensioactivos y de amonio cuaternario. Refuerza la eficacia antimicrobiana en condiciones de suciedad
- Agente secuestrante fácilmente biodegradable. Mejora la eficacia en superficies sucias
- Sin perfume, sin alcohol

#### Aplicaciones

Espuma detergente desinfectante para la limpieza y desinfección en forma rápida de superficies medias, estructuras externas de equipos, pantallas y dispositivos

#### Espectro De Actividad

- Bactericida
- Levaduricida
- Fungicida
- Tuberculocida
- Activo sobre virus
- Coronavirus

#### Activo Sobre NORMAS

BACTERIAS	EN 1040, EN 13727, EN 14561, EN 1369 Activo sobre BMR y BAR según EN 13727, EN 13697
MICOBACTERIAS	Mycobacterium terrae: N 14348, EN 13697
LEVADURAS/MOHOS	EN 1275, EN 13624, EN 13697, EN 14562
VIRUS	Adenovirus y Norovirus EN 14476 Según EN 14476: PRV, BVDV, Vaccinia virus, Herpesvirus, Rotavirus, Polyomavirus SV40