



# CARACTERÍSTICAS FÍSICO QUÍMICAS

## **SANY SAFE PLUS FLUID** **Detergente higiénico hidroalcohólico**

### **Características fisico químicas:**

Naturaleza química: solución alcohólica al 7% en agua destilada, peróxido de hidrógeno (6%),  
- Aspecto: líquido transparente incoloro - Olor: ligeramente alcohólico pH (tal cual): aproximadamente 4 Densidad (20 °C.): CA. 0,99 g/ml

### **Uso y aplicación:**

1. SANY SAFE PLUS FLUID ha sido desarrollado para la higiene diaria de superficies y objetos en contacto frecuente con las manos.
2. La acción combinada del alcohol (7%) y del peróxido de hidrógeno (6%) garantiza eficacia y excelentes resultados en todas las condiciones de uso.
3. Dadas sus características, el producto es adecuado para operadores en el sector de oficinas, hoteles, restaurantes, escuelas, hospitales y comida, lejos de la comida.
4. Producto listo para el uso: ventilar adecuadamente el ambiente después de su uso. En caso de acceso a los locales dentro de 15 minutos después de la dosificación, se recomienda el uso de una protección respiratoria adecuada. Evite respirar los vapores.

### **Almacenamiento:**

Mantener los recipientes originales bien cerrados, en posición vertical y lejos de fuentes de color y luz solar directa.

Rev: Julio 2020