



# CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

## **SANY SAFE PLUS FLUID**

**Detergente igienizzante idroalcolico**

### **Caratteristiche chimico-fisiche:**

Natura chimica: soluzione alcolica al 7% in acqua distillata, perossido di idrogeno (6%) -  
Aspetto: liquido limpido incolore - Odore: lievemente alcolico pH (tal quale): circa 4 Densità  
(20°C.): CA. 0,99 g/ml

### **Impiego e applicazione:**

1. SANY SAFE PLUS FLUID è stato sviluppato per l'igiene giornaliera di superfici e oggetti a frequente contatto con le mani.
2. L'azione combinata dell'alcool (7%) e del perossido di idrogeno (6%) garantisce efficacia e ottimi risultati in tutte le condizioni di impiego.
3. Date le sue caratteristiche, il prodotto è adatto per operatori nel settore uffici, hotel, ristoranti, scuole, ospedaliero e alimentare, lontano dal cibo.
4. Prodotto pronto all'uso: areare adeguatamente l'ambiente dopo l'utilizzo. In caso di accesso ai locali entro 15 minuti dall'erogazione, si consiglia l'uso di una protezione respiratoria adeguata. Evitare di respirare i vapori.

### **Stoccaggio:**

Conservare i recipienti originali ben chiusi, in posizione verticale e lontano da fonti di calore e luce solare diretta.

Rev: Luglio 2020