

Ficha Técnica

Spray Escudo® 400 mL KCP

A) Composición

Alcohol etílico

Fragancia (Natural Fresh)

Nitrito de sodio

Cloruro de n-didecil dimetil amonio

Propelente

B) Propiedades Físicas

Mezcla de gas y líquido

Solubilidad en agua (g/mL): soluble en todas las proporciones

Presión de vapor a 20 °C (psig): 50-75

Porcentaje de volatilidad: ND

Estado físico: aerosol, spray de pulverización

Estabilidad: más de 2 años en condiciones de almacenaje apropiado

C) Propiedades Organolépticas

Color: Incoloro

Olor: Aroma Natural Fresh

D) Seguridad

Evitar fuentes de ignición, agentes oxidantes fuertes como cloro, bromo, flúor, hipoclorito de sodio, permanganato de potasio

Productos peligrosos de la descomposición: CO₂, CO

Información toxicológica: No disponible para la mezcla

E) Aplicación

Desinfectante antibacterial de superficies y ambiente