



## FICHA TECNICA AROMATIZANTE AMBIENTAL LIQUIDO (LIMPIADOR GERMICIDA PARA PISOS Y BAÑOS)

I. Composición.

Ingredientes: Perfume, Surfactantes no iónicos, Sanisol, , Colorante.

II. Propiedades Físicas y Químicas.

**Aromatizante Ambiental Desinfectante** 

Solubilidad en agua: 100 % Densidad: 1.08 grs/cm<sup>3</sup> pH: 8.5 más, menos 0.5

Velocidad de evaporación: mayor que

(Éter = 1)

Apariencia: líquido azul, verde ó amarillo; según su aroma.

Olor: Limón, Frutos Rojos, Lavander, Lima-Limón, Lavanda, Naranja, Beauty Sleep, Fresch, etc.

Reactividad: estable

Riesgo de polimerización: no ocurre

Toxicidad: no lo es, porque este producto no contiene, solventes, álcalis, y ácidos de

ningún tipo

III. Protección necesaria para su uso.

Para el concentrado y soluciones: no se requiere protección industrial, solo el uso de guantes y botas de hule.

IV. Primeros auxilios.

Toxicidad: no lo es

Ingestión: no induzca el vómito, guarde la calma y busque atención médica

Inhalación: No es toxico, porque no contiene solventes o ácidos

Contacto con la piel: enjuague con agua abundante hasta retirarlo completamente

Contacto con los ojos: enjuague con agua abundante durante 15 mín. y busque atención

médica.