



INDUSQUIM LTDA.
Soluciones efectivas en limpieza, higiene y desinfección.

SOFT ADA

AMBIENTADOR DE AIRE

DESCRIPCION

El SOFT ADA es el resultado de la combinación de tensoactivos de alta volatilidad con fragancias frescas que le permiten crear un ambiente mucho más agradable y confortable.

Es un producto que se puede usar en oficinas, salas comunes, baños, habitaciones y en fin, en todo sitio en el cual quiera usted poner ese toque diferente que caracteriza a los distinguidos.

GUIA DE USO

Coloque el producto en un atomizador y aplíquelo por asperción en el ambiente. Su alta concentración hará perdurar por mucho tiempo la fragancia. Las fragancias seleccionadas para el SOFT ADA han sido escogidas, bajo los esquemas modernos de la aromaterapia. Evite colocarlo en exteriores, ya que la fragancia se diluirá rápidamente.

COMPOSICION

Alcohol tratado, cosurfactante, emulsificante, fragancia, agente secuestrante, agua y color.

PRESENTACION

El SOFT ADA se presenta en cuñetes y galones de 20 y 4 Lts. respectivamente.

DATA SHEET

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

1. IDENTIFICACION.

- 1.1 NOMBRE DEL PRODUCTO: SOFT ADA
- 1.2 CLASE DE PRODUCTO: AMBIENTADOR DE AIRE.

2. COMPONENTES PRINCIPALES

ALCOHOL	APROX. 30
EMULSIFICANTE	APROX. 3.0
FRAGANCIA	APROX. 2.0

Este producto no contiene otras sustancias químicas consideradas peligrosas, según los criterios de la OSHA 29 CFR 1910.12000.

3. DATOS FISICOQUIMICOS.

3.1 APARIENCIA:	Líquido translusido.
3.2 % INGREDIENTE ACTIVO:	5.0+/- 0.5
3.3 pH (tal como es):	7.0+/- 1.0
3.4 SOLUBILIDAD EN AGUA:	TOTAL

4. INCENDIOS/EXPLOSIONES.

4.1 PELIGROS ESPECIALES:	No hay.
4.2 CONTRA INCENDIOS:	El producto no es combustible.

5. REACTIVIDAD.

5.1 ESTABILIDAD:	Estable en las condiciones normales de uso.
5.2 CONDICIONES A EVITAR:	Nunca mezcle el producto con sustancias Cloradas, ácidas o alcalinas.

6. EN CASO DE DERRAMES.

6.1 ACCION CORRECTIVA:	Recoja el producto rápidamente y lave con abundante agua.
------------------------	---

6.2 DESPERDICIOS: Evite contaminar depósitos de agua potable.

7. **RIESGOS A LA SALUD.**

7.1 EFECTOS DEL CONTACTO EXCESIVO:

OJOS Y PIEL: Causa poca irritación en la piel. El contacto prolongado puede ser dañino para la piel. Si hay contacto con los ojos, lave con abundante agua por espacio de 15 minutos. Si persiste alguna molestia, CONSULTE AL MEDICO.

8. **PRIMEROS AUXILIOS.**

8.1 CONTACTO CON LOS OJOS:

Enjuague los ojos inmediatamente con abundante agua. Quitar los lentes de contacto. Con los párpados levantados, siga enjuagando durante 15 minutos o más si es necesario.

8.2 CONTACTO CON LA PIEL:

Lave la zona afectada con abundante agua. Retire la ropa contaminada. Lave la ropa antes de volverla a usar.

8.3 INGESTION:

Primero enjuague la boca con agua potable. Enseguida, beba dos vasos con agua o leche. Nunca provoque vómito. No de a beber a personas desmayadas.

9. **MEDIDAS DE PROTECCION.**

9.1 OJOS: Use gafas
9.2 PIEL: Use guantes

Nota: Se consideran correctos los datos aquí presentados. Se ofrecen a manera de información, y siempre sujetos de verificación. Pueden dejar de tener validez si el producto se usa en ciertos procesos o junto con otras sustancias.