

# INDUSTRIAL Y COMERCIAL TALINAY LTDA.

## HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

El formato de esta hoja cumple con la NCh 2245 Of.03

### TINTA TAMPON



---

#### SECCION 1: IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO Y DEL PROVEEDOR

---

Nombre del producto: TINTA TAMPON AZUL 1Lt

Proveedor: Industrial y Comercial Talinay Ltda.

Iquique 3423, Estación Central

Santiago, Chile

Teléfono: 56(02) /2683-1824 / 2684-0118

---

#### SECCION 2: COMPOSICIÓN / INGREDIENTES

---

Nombre Químico: Tinta

Fórmula Química: Adición de glicol, agua, alcohol, resinas, preservantes y colorantes solubles al agua

Sinónimos:

Familia Química:

Nº CAS:

Nº UN:

---

#### SECCION 3: IDENTIFICACIÓN DE LOS RIESGOS

---

Marca en Etiqueta: Tinta Tampón

Efectos Sobreexposición Aguda: No presenta efectos

Efectos Inhalación: Puede provocar leve mareo en personas muy sensibles, no hemos notado efectos especiales al trabajar con ella

Efectos contacto con la piel: No presenta efectos

Efectos contacto con los ojos: Irritación y dolor

Efectos ingestión: No conocemos los efectos

Efectos Sobreexposición crónica: Nuestros operadores de la tinta no presentan efectos

Condiciones Médicas Agravantes: N/D

Peligros Especiales del Producto: Mancha

---

#### SECCION 4: MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS

---

En caso de Inhalación: *aporte aire fresco*

En caso de Contacto con la Piel: *lave con agua y jabón.*

En caso de Contacto con los Ojos: *lave con abundante agua (10-15 minutos)*

En caso de Ingestión: beber abundante agua

# INDUSTRIAL Y COMERCIAL TALINAY LTDA.

## HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

El formato de esta hoja cumple con la NCh 2245 Of.03

### TINTA TAMPON



---

#### **SECCION 5: MEDIDAS PARA COMBATIR EL FUEGO**

---

**Agentes de Extinción:**

**Riesgo de Explosión:**

**Procedimientos Especiales:** Espuma (resistente al alcohol), dióxido de carbono, agua nebulizada.  
En caso de fuego enfríe los recipientes en peligro.

---

#### **SECCION 6: MEDIDAS PARA CONTROLAR DERRAMES O FUGAS**

---

**Medidas de Emergencias a tomar:** evite contacto, por las manchas.

**Precauciones para evitar daños**

**al medio Ambiente:** no dejar penetrar en los desagües.

**Métodos de Limpieza:** recoja con material absorbente de líquidos y proceder según legislación para la eliminación de residuos.

---

#### **SECCION 7: MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO**

---

**Condiciones de Almacenamiento:** deben de ser observadas las medidas de precaución usuales para la manipulación con sustancias químicas.

**Precauciones para Manipulación:** Recomendable usar en lugares bien ventilados

**Embalaje Recomendado:** Envases plásticos

**Recomendaciones Técnicas:**

---

#### **SECCION 8: CONTROL DE EXPOSICIÓN / PROTECCIÓN AMBIENTAL**

---

**Medidas para Reducir Exposición:**

**Protección Respiratoria:** Mascarilla

**Protección de la Piel:** Guantes

**Sistema de ventilación:** Lugares ventilados o ayudar con ventilación forzada si fuera necesario.

---

#### **SECCION 9: PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS**

---

**Estado Físico:** Fluido

**Apariencia y olor:** Líquido azul levemente oloroso

**Solubilidad en Agua:** Total

**Concentración:** Baja concentración

**PH concentración y temperatura:**

**Temperaturas específicas o intervalos de temperatura:**

# INDUSTRIAL Y COMERCIAL TALINAY LTDA.

## HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

El formato de esta hoja cumple con la NCh 2245 Of.03

### TINTA TAMPON

---



Punto de inflamación: N/D

Limites de inflamabilidad:

Temperatura de autoignición:

Peligros de fuego o explosión:

Presión de vapor a 50°C: 1100 hpa

Densidad : 1Gr/cm<sup>3</sup>

Solubilidad en agua y otros solventes: Total en agua y alcohol

---

### *SECCION 10: ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD*

---

Estabilidad:

Condiciones que se deben evitar:

**Incompatibilidad (materiales que se deben evitar):** Evitar el contacto con sustancias corrosivas, ácidas, alcalinas y oxidantes para evitar reacciones exotérmicas.

**Productos peligrosos de la descomposición:** N/D

**Productos peligrosos de la combustión:** N/D

**Polimeración peligrosa:** N/D

---

### *SECCION 11: INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA*

---

**Toxicidad a corto plazo:** De acuerdo a nuestra experiencia y manipulación del producto no hemos detectado efectos en el corto y largo plazo ni otras alteraciones visibles.

**Toxicidad a largo plazo:**

**Efectos locales o sistemáticos:**

**Sensibilización alérgica:**

---

### *SECCION 12: INFORMACIÓN ECOLÓGICA*

---

**Inestabilidad:**

**Persistencia/degradabilidad:** No hay problemas de eliminar en lugares aptos para tratamiento de productos residuales

**Bio-acumulación:** Evite la contaminación de ríos, lagos y canales de regadío.

**Efectos sobre el medio ambiente:**

---

### *SECCION 13: CONSIDERACIONES SOBRE LA DISPOSICIÓN FINAL*

---

Métodos recomendados y aprobados por la

# INDUSTRIAL Y COMERCIAL TALINAY LTDA.

## HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

El formato de esta hoja cumple con la NCh 2245 Of.03

### TINTA TAMPON

---



Normativa chilena para disponer de la sustancia, residuos, desechos:

Métodos recomendados y aprobados por la Normativa chilena para disponer de embalajes permitidos:

---

#### *SECCION 14: INFORMACIÓN PARA EL TRANSPORTE*

---

Terrestre por carretera o ferrocarril:

Vía Marítima:

Vía aérea: IATA

Vía fluvial / lacustre:

Distintivos aplicables Nch2190:

Número UN:

---

#### *SECCION 15: NORMAS APLICABLES*

---

Norma internacionales aplicables:

Normas nacionales aplicables:

Marca en etiqueta:

---

#### *SECCION 16: OTRA INFORMACIÓN*

---

Los datos consignados en esta hoja de seguridad, fueron obtenidos de la experiencia practica y de fuentes de información confiable, y es la que conocemos hasta el momento.

Si se amplía la información, esta será entregada oportunamente.

Tomando en consideración que el uso de esta información y del producto, esta fuera del control del proveedor, la empresa no asume responsabilidad alguna por este concepto.

La aplicación segura del producto la debe determinar cada usuario.