

SECCIÓN 1 – IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO Y DE LA EMPRESA**1.1. Identificador del producto****Nombre del Producto**

Limpiador de Pantallas Full Fresh

Referencia	Presentación	Contenido	Unidad de Empaque
142971	Envase PET	200 cc	12 Und X caja

1.2. Uso recomendado del producto

Líquido transparente que remueve polvo y grasa de las pantallas LCD, PLASMA, LED, CRT; pantallas en general.

1.3. Datos del proveedor**Fuller Pinto S.A.**

Calle12B No.68B-25

Bogotá D.C.

57 (1)4235000

info@fullerpinto.com**1.4. Teléfono en caso de emergencia**

57 (1)4235000

SECCIÓN 2 – IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS**2.1. Clasificación de la sustancia****Contacto con los Ojos**

Causa irritación, experimentada como picazón y malestar o dolor.

Ingestión

Este producto puede causar irritación en el tracto digestivo.

Contacto con la Piel

Puede producir dermatitis no alérgica.

2.2. Elementos de la etiqueta

	Elaborado por:	Revisado por:	Aprobado por:
NOMBRE	Jossie Emmanuel Umbarila	Andrea Silva	Mauricio Pinto
FIRMA			
CARGO	Coordinador Investigación y Desarrollo	Director master de Desarrollo Corporativo	Gerente Corporativo de Proyectos, Investigación y Desarrollo
FECHA	1/10/2023	1/10/2023	1/10/2023

Pictogramas:



Indicaciones de peligro:

H317: Puede provocar una reacción alérgica en la piel

H319: Provoca irritación ocular grave

Consejos de prudencia:

P313: Consultar a un medico

P102: Mantener lejos del alcance de los niños

2.3. Otros peligros

Ninguno conocido

SECCIÓN 3 – COMPOSICION / INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES

Componente	No.CAS
Alcohol N Propanol	71-23-8
Eter Metílico de Dipropilenglicol	34590-94-8

SECCIÓN 4 – PRIMEROS AUXILIOS

Contacto con los Ojos	En caso de contacto con los ojos, enjuague con abundante agua por lo menos durante 10 minutos, si persiste la irritación vuelva a repetir el lavado, buscar atención médica.
Ingestión	Nunca provoque el vómito, obtenga atención médica inmediata.
Contacto con la Piel	Lave inmediatamente con abundante agua

SECCIÓN 5 – MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

Peligro de incendio y explosión	No Inflamable
Producto extintor	En caso de incendio usar polvo extintor o CO2.

SECCIÓN 6 – MEDIDAS EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

Limpieza

Evitar la contaminación de los desagües y aguas superficiales. Recoger el vertido con materiales absorbentes y colocarlos en un recipiente adecuado. Limpiar los residuos con agua

SECCIÓN 7 – MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

Almacenar los envases entre 5°C y 35°C en un lugar seco y ventilado. Mantener lejos de materiales oxidantes, ácidos y alcalinos fuertes. No fumar

SECCIÓN 8 – CONTROLES DE EXPOSICIÓN / PROTECCIÓN PERSONAL

- Ventilación normal.
- Usar dotación y ropa normal de trabajo
- Usar guantes caucho industrial.

SECCIÓN 9 – PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

CARACTERÍSTICA	ESPECIFICACION
APARIENCIA	Líquido Transparente
COLOR	Incoloro
OLOR	Característico
DENSIDAD(g/cm ³) a20°C	0,95 – 0,99
pH A 25°C	7.00 - 8.00

SECCIÓN 10 – ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Estabilidad	Estable bajo las condiciones de manipulación y almacenamiento recomendadas
Reactividad	El producto no presenta peligros debido a su reactividad
Condiciones que deben evitarse	No requiere condiciones especiales
Materiales que deben evitarse	Mantener alejado de sustancias oxidantes
Productos de descomposición	En caso de incendio se pueden producir dióxido de carbono y humos.

SECCIÓN 11 – INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

El contacto repetido con la piel puede causar la eliminación de la grasa de la piel dando

lugar a una dermatitis de contacto no alérgica.

SECCIÓN 12 – INFORMACIÓN ECOTOXICOLÓGICA

Producto biodegradable.

SECCIÓN 13 – INFORMACION RELATIVA A LA ELIMINACION DE LOS PRODUCTOS

No verter el producto en las alcantarillas o cursos de agua, en caso de vertido actuar según el punto seis.

SECCION 14 – INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE

Se considera sustancia no peligrosa

SECCION 15 – INFORMACIÓN SOBRE LA REGLAMENTACION

Las indicaciones de peligro y prudencia fueron tomadas del SISTEMA GLOBALMENTE ARMONIZADO DE CLASIFICACIÓN Y ETIQUETADO DE SUSTANCIAS QUÍMICAS (SGA) de acuerdo a la clasificación establecida para la sustancia.

SECCION 16 – OTRAS INFORMACIONES

Considerando que el uso de esta información y de los productos está fuera del control del proveedor, Fuller Pinto S. A. no asume responsabilidad alguna por este concepto. Determinar las condiciones de uso seguro del producto es obligación del usuario.