

## HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

### Microbial Daily Floor Cleaner

Versión 1.0

Fecha de revisión 11/12/2025

#### SECCIÓN 1. IDENTIFICACIÓN DE LA SUSTANCIA QUÍMICA PELIGROSA O MEZCLA Y DEL PROVEEDOR O FABRICANTE

Nombre del producto : Microbial Daily Floor Cleaner  
Código del producto : 100000029853

##### Informaciones sobre el fabricante o el proveedor

Compañía : TEC Specialty Products  
Domicilio : 1105 South Frontenac  
Aurora, IL, 60504  
Teléfono : 800-832-9023

Número de teléfono de emergencia médica (24 horas): 1-800-424-9300

Número para transportación de emergencia (CHEMTREC): 1-800-424-9300

##### Uso recomendado del producto químico y restricciones de uso

Uso (s) recomendado (s) : Compuesto de limpieza  
Restricciones de uso : Sólo para uso industrial.

#### SECCIÓN 2. IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS

##### Resumen de Emergencia

|         |              |
|---------|--------------|
| Aspecto | líquido      |
| Color   | Transparente |

##### Clasificación según Decreto 1630/2021 SGA (GHS)

No es una sustancia o mezcla peligrosa.

##### Etiqueta SGA (GHS)

No es necesario pictograma(s) de peligro, palabra de advertencia, indicación(es) de peligro ni consejos de prudencia.

##### Efectos potenciales sobre la salud

##### Carcinogenicidad:

###### IARC

No se identifica ningún componente de este producto, que presente niveles mayores que o igual a 0,1% como agente carcinógeno humano probable, posible o confirmado por la (IARC) Agencia Internacional de Investigaciones sobre Carcinógenos.

## HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

### Microbial Daily Floor Cleaner

Versión 1.0

Fecha de revisión 11/12/2025

#### OSHA

Ningún componente de este producto presente a niveles mayores o iguales al 0.1% está en la lista de carcinógenos regulados de la OSHA.

#### NTP

En este producto no se identifica ningún componente, que presente niveles mayores que o iguales a 0,1%, como agente carcinógeno conocido o anticipado por el (NTP) Programa Nacional de Toxicología.

### SECCIÓN 3. COMPOSICIÓN/INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES

Sustancia / mezcla : Mezcla

#### Componentes peligrosos

Ingredientes no peligrosos

### SECCIÓN 4. PRIMEROS AUXILIOS

Consejos generales : Muéstrelle esta hoja de seguridad al doctor que esté de servicio.  
En caso de accidente o malestar, acuda inmediatamente al médico.

En caso de inhalación : Salga al aire libre.  
Si persisten los síntomas, llame a un médico.  
  
Muévase al aire fresco en caso de inhalación accidental de los vapores o productos de descomposición.

En caso de contacto con la piel : Lave con agua y jabón.  
  
Lave con agua y jabón.  
Consultar un médico si aparece y persiste una irritación.

En caso de contacto con los ojos : Enjuagar los ojos con agua durante 15 minutos por lo menos.  
Consultar un médico si aparece y persiste una irritación en los ojos.

Enjuagar los ojos con agua durante 15 minutos por lo menos.  
Consultar un médico si aparece y persiste una irritación en los ojos.

En caso de ingestión : No inducir el vómito. Buscar atención médica si se producen síntomas. Proporcionarle esta FDS al prestador de atención médica.

Si está consciente, beba mucha agua.  
Nunca debe administrarse nada por la boca a una persona inconsciente.  
Si es necesario, consulte a un médico.

## HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

### Microbial Daily Floor Cleaner

Versión 1.0

Fecha de revisión 11/12/2025

Notas especiales para un médico tratante : No hay más información pertinente disponible.

#### SECCIÓN 5. MEDIDAS CONTRA INCENDIOS

Medios de extinción apropiados : Usar agua pulverizada, espuma resistente al alcohol, productos químicos secos o dióxido de carbono.

Agentes de extinción inapropiados : Ninguno conocido.

Productos de combustión peligrosos : No se conocen productos de combustión peligrosos

Métodos específicos de extinción :

Información adicional : Este producto es una mezcla acuosa no combustible. El producto seco es combustible si entra en contacto con el fuego.

Equipo de protección especial para los bomberos : Use un aparato de respiración autocontenida de presión positiva además de equipo contra fuego.

#### SECCIÓN 6. MEDIDAS QUE DEBEN TOMARSE EN CASO DE DERRAME ACCIDENTAL O FUGA ACCIDENTAL

Precauciones personales, equipo de protección y procedimientos de emergencia : Consultar las medidas de protección en las listas de las secciones 7 y 8.

Precauciones relativas al medio ambiente : No se requieren precauciones especiales medioambientales.

Métodos y materiales de contención y limpieza : Lave con agua.

#### SECCIÓN 7. MANEJO Y ALMACENAMIENTO

Ventilación Local/total : Utilizar solamente con una buena ventilación.

Consejos para una manipulación segura : No se necesitan precauciones especiales para manipular este material.

Condiciones para el almacenamiento seguro : Conserve el envase herméticamente cerrado en un lugar seco y bien ventilado. Almacénelo en el envase original.

Materias a evitar : No lo congele.

## HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

### Microbial Daily Floor Cleaner

Versión 1.0

Fecha de revisión 11/12/2025

No hay restricciones especiales sobre el almacenamiento con otros productos.

#### SECCIÓN 8. CONTROLES DE EXPOSICIÓN/PROTECCIÓN PERSONAL

##### Componentes con parámetros de control en el área de trabajo

No contiene sustancias con valores límite de exposición laboral.

**Medidas de ingeniería** : Se deben tener en cuenta las disposiciones locales y nacionales.

##### Protección personal

Protección respiratoria : Normalmente no se necesita equipo respiratorio de protección personal.  
En caso de ventilación insuficiente, use equipo respiratorio adecuado.

Protección de las manos  
Material

: Caucho nitrilo

Protección de los ojos : Gafas protectoras con cubiertas laterales

Protección de la piel y del cuerpo : Lavar la piel después de todo contacto con el producto.

Medidas de protección : No se requiere equipo especial de protección.

Medidas de higiene : Evite el contacto con la piel, ojos y ropa.

#### SECCIÓN 9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Aspecto : líquido  
Color : Transparente  
Umbral de olor : sin datos disponibles  
pH : 7.83  
Punto de fusión/ congelación : 32 °F  
no determinado  
Punto / intervalo de ebullición : 212 °F  
no determinado  
Punto de inflamación : No aplicable  
no determinado  
Tasa de evaporación : no determinado  
no determinado

## HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

### Microbial Daily Floor Cleaner

Versión 1.0

Fecha de revisión 11/12/2025

|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| Inflamabilidad (sólido, gas)          | : No clasificado como un peligro de inflamabilidad   |
| Límite superior de explosividad       | : Límite de inflamabilidad superior no determinado<br>Límite de inflamabilidad superior no determinado |
| Límite inferior de explosividad       | : Límite de inflamabilidad inferior no determinado<br>Límite de inflamabilidad inferior no determinado |
| Presión de vapor                      | : no determinado   |
| Densidad relativa de vapor            | : no determinado   |
| Densidad                              | : 8.36 lb/gal  |
| Solubilidad                           |  |
| Hidrosolubilidad                      | : dispersable  |
| Coeficiente de reparto n-octanol/agua | : sin datos disponibles<br>sin datos disponibles   |
| Temperatura de ignición espontánea    | : no determinado<br>no determinado   |
| Viscosidad                            |  |
| Viscosidad, cinemática                | : no determinado   |

#### SECCIÓN 10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

|  |  |
|--|--|
| Reactividad                            | : No hay más información pertinente disponible.  |
| Estabilidad química                    | : El producto es químicamente estable.<br>El producto es químicamente estable.                 |
| Posibilidad de reacciones peligrosas   | : La polimerización peligrosa no ocurre.   |
| Condiciones que deben evitarse         | : No hay más información pertinente disponible.  |
| Materiales incompatibles               | : No hay más información pertinente disponible.  |
| Productos de descomposición peligrosos | : Estable en condiciones normales.<br>No se descompone si se almacena y aplica como se indica. |

## HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

### Microbial Daily Floor Cleaner

Versión 1.0

Fecha de revisión 11/12/2025

---

#### SECCIÓN 11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

##### **Toxicidad aguda**

Sin datos disponibles

##### **Corrosión o irritación cutáneas**

Sin datos disponibles

##### **Lesiones oculares graves/irritación ocular**

Sin datos disponibles

##### **Sensibilización respiratoria o cutánea**

Sin datos disponibles

##### **Mutagenicidad en células germinales**

Sin datos disponibles

##### **Carcinogenicidad**

Sin datos disponibles

##### **Toxicidad para la reproducción**

Sin datos disponibles

##### **Toxicidad sistémica específica de órganos blanco - exposición única**

Sin datos disponibles

##### **Toxicidad sistémica específica de órganos blanco - exposiciones repetidas**

Sin datos disponibles

##### **Toxicidad por aspiración**

Sin datos disponibles

---

#### SECCIÓN 12. INFORMACIÓN ECOTOXICOLÓGICA

##### **Ecotoxicidad**

Sin datos disponibles

##### **Persistencia y degradabilidad**

Sin datos disponibles

##### **Potencial de bioacumulación**

##### **Movilidad en el suelo**

Sin datos disponibles

##### **Otros efectos adversos**

## HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

### Microbial Daily Floor Cleaner

Versión 1.0

Fecha de revisión 11/12/2025

Sin datos disponibles

#### SECCIÓN 13. INFORMACIÓN RELATIVA A LA ELIMINACIÓN DE LOS PRODUCTOS

##### Métodos de eliminación

- Residuos : A lo mejor de nuestro conocimiento, este producto no cumple con la definición de residuos peligrosos. Eliminación mediante incineración en una instalación aprobada se recomienda como mejor práctica de la industria. Consulte a las autoridades estatales, locales o provinciales para obtener mayores detalles de las exigencias. Las declaraciones de riesgo y precaución, descritos en la etiqueta, también se aplican a los residuos que quedan en el recipiente.
- Envases contaminados : Agente de limpieza recomendado: Agua, si es necesario con agente de limpieza.

#### SECCIÓN 14. INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE

##### Regulaciones internacionales

###### UNRTDG

No regulado como mercancía peligrosa

###### IATA-DGR

No regulado como mercancía peligrosa

###### Código-IMDG

No regulado como mercancía peligrosa

##### Transporte a granel de acuerdo con el Anexo II de MARPOL 73/78 y el Código IBC

No aplicable para el producto tal y como se proveyó.

##### Regulación nacional

###### 49 CFR

No regulado como mercancía peligrosa

#### SECCIÓN 15. INFORMACIÓN REGLAMENTARIA

**SARA 311/312 Peligros** : No peligroso según legislación SARA

**SARA 302** : Este material no contiene componentes con una sección 302 EHS TPQ.

## HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

### Microbial Daily Floor Cleaner

Versión 1.0

Fecha de revisión 11/12/2025

**SARA 313** : Este material no contiene ningún componente químico con los conocidos números CAS que exceden el umbral de los niveles reportados (De Minimis) establecidos por SARA título III, sección 313.

#### Ley del Aire Limpio

Este producto no contiene ningún contaminante atmosférico peligroso (HAP), tal como se define en el Acta del Aire Limpio de los EE.UU. Sección 112 (40 CFR 61).

#### US State Regulations

**California Prop 65** : Por favor, póngase en contacto con proveedor para más información.

#### Los componentes de este producto figuran en los inventarios siguientes:

**TSCA** Todas las sustancias enumeradas como activas en el inventario TSCA

**DSL** Todos los componentes de este producto están en la lista canadiense DSL

Please reach out to TEC Specialty Products LLC for further information regarding chemical inventories not listed above. **Leyenda de los inventarios** TSCA (USA), DSL (Canada), REACH(Europe), AIC (Australia), NZIoC (New Zealand), ENCS (Japan), KECI (Korea), PICCS (Philippines), IECSC (China), TWINV (Taiwan)

---

### SECCIÓN 16. OTRA INFORMACIÓN INCLUIDAS LAS RELATIVAS A LA PREPARACIÓN Y ACTUALIZACIÓN DE LAS HOJAS DE DATOS DE SEGURIDAD

## HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

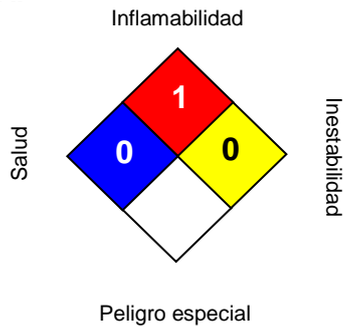
### Microbial Daily Floor Cleaner

Versión 1.0

Fecha de revisión 11/12/2025

#### Información adicional

##### NFPA:



##### HMIS III:

|                       |           |
|-----------------------|-----------|
| <b>SALUD</b>          | <b>0/</b> |
| <b>INFLAMABILIDAD</b> | <b>1</b>  |
| <b>RIESGO FÍSICO</b>  | <b>0</b>  |

0 = no significativo, 1 =Ligero,  
2 = Mediano, 3 = Alto  
4 = Extreme, \* = Crónico