

# HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

NOMBRE DEL PRODUCTO

ARCHIVO N.º 001  
FECHA DE SDS: 01/01/2022

## *Dispositivos adhesivos marca CATCHMASTER™*

### SECCIÓN 1: IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO Y DE LA COMPAÑÍA

**NOMBRE DEL PRODUCTO:** Productos de la marca CATCHMASTER™ (Trampas adhesivas y monitores para insectos y roedores)  
GlueSet#1

**SINÓNIMOS:** N/A

**CÓDIGOS DE PRODUCTO:**

<i>N.º de modelo</i>	<i>Descripción</i>
908	908 GloStik
908F.	Trampa portátil para insectos voladores ILT GloStik - Francés
908FD.	Exhibición de trampa portátil de piso para insectos voladores ILT GloStik
908FD FRANCÉS	Exhibición de trampa portátil de piso para insectos voladores ILT GloStik - Francés
912P	#912 Mini Gold Stick PCO
912R	#912 Mini Gold Stick AL POR MENOR
912R4	NO UTILICE EL NUEVO ARTÍCULO 912R-4
912R-4	912r-4 con empaque actualizado
912R4-1	Mini trampa para moscas Gold Stick - 4 paquetes cada una
912R-6	Mini Gold Stick - Paquete de 6
915	# 915 Cazador de moscas y avispas
918	Trampa portátil para insectos voladores ILT GLOstik con base reutilizable para PC - DESCONTINUADA
919	Tubos de recarga Pro Pack GLOstik - DESCONTINUADO
922	Tubos de reemplazo Pro Pack GLOstik para #908 GLOstik
962	#962 Gold Stick grande de 24"
963	Trampa adhesiva para moscas
963-12	Gold Stick grande - 12/paquete
965	Trampa con luz para camping
965-AM-1E	Trampa con luz para insectos para camping amz
T908	Trampa adhesiva con luz para insectos voladores Terminix PDQ
T912R-6	1 paquete de trampa para moscas Gold Stick Terminix con Multi-Bait PDQ

# HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

NOMBRE DEL PRODUCTO

ARCHIVO N.º 001  
FECHA DE SDS: 01/01/2022

## *Dispositivos adhesivos marca CATCHMASTER™*

**FABRICANTE:** AP&G Co., Inc.

**DIVISIÓN:** Estados Unidos

**DIRECCIÓN:** 75 East 2<sup>nd</sup> Street, Bayonne, NJ 07002

**TELÉFONO DE EMERGENCIA:** (718) 492-3648

**NÚMERO DE FAX:** (718) 439-0039

**DENOMINACIÓN QUÍMICA:** N/A

**FAMILIA DE PRODUCTOS QUÍMICOS:** N/A

**FÓRMULA QUÍMICA:** N/A

**USO DEL PRODUCTO:** Dispositivos de monitoreo de roedores e insectos

**PREPARADO POR:** AP&G Co., Inc.

**NOTAS DE LA SECCIÓN 1:**

---

## SECCIÓN 2: IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS

---

El producto no es peligroso

**INFORMACIÓN GENERAL DE EMERGENCIA:**

**RUTAS DE ENTRADA:**

RUTAS DE ENTRADA	POSIBLES EFECTOS EN LA SALUD
OJOS	N/A

# HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

NOMBRE DEL PRODUCTO

ARCHIVO N.º 001  
FECHA DE SDS: 01/01/2022

## Dispositivos adhesivos marca CATCHMASTER™

RUTAS DE ENTRADA	POSIBLES EFECTOS EN LA SALUD
PIEL	N/A
INGESTIÓN	N/A
INHALACIÓN	N/A

### POSIBLES EFECTOS EN LA SALUD

PELIGROS AGUDOS PARA LA SALUD	Ninguno
PELIGROS CRÓNICOS PARA LA SALUD	Ninguno
CONDICIONES MÉDICAS GENERALMENTE AGRAVADAS POR LA EXPOSICIÓN	Ninguno

### CARCINOGENICIDAD:

AGENCIA	Ninguno
OSHA	Ninguno
ACGIH	Ninguno
NTP	Ninguno
IARC	Ninguno
OTRO	Ninguno

### NOTAS DE LA SECCIÓN 2:

### SECCIÓN 3: COMPOSICIÓN/INFORMACIÓN SOBRE LOS INGREDIENTES

	ppm	mg/m <sup>3</sup>
OSHA PEL-TWA	Ninguna establecida	Ninguna establecida
OSHA PEL STEL	Ninguna establecida	Ninguna establecida
LÍMITE PEL DE LA OSHA	Ninguna establecida	Ninguna establecida
ACGIH TLV-TWA	Ninguna establecida	Ninguna establecida
ACGIH TLV STEL	Ninguna establecida	Ninguna establecida
LÍMITE TLV DE ACGIH	Ninguna establecida	Ninguna establecida

### NOTAS DE LA SECCIÓN 3:

### SECCIÓN 4: MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS

OJOS	Enjuague con agua fría al menos 15 minutos, contacte a un médico
PIEL	Remueva el pegamento con alcohol mineral o aceite vegetal. Lave la piel con agua y jabón.
INGESTIÓN	De inmediato, llame a un médico o al número de teléfono de emergencia. No administre nada por la boca ni provoque el vómito a menos que lo haga por indicación de un médico
INHALACIÓN	N/A

### NOTAS PARA LOS MÉDICOS O LOS PROVEEDORES DE PRIMEROS AUXILIOS:

NINGUNA

### NOTAS DE LA SECCIÓN 4:

### SECCIÓN 5: MEDIDAS DE EXTINCIÓN DE INCENDIOS

# HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

NOMBRE DEL PRODUCTO

ARCHIVO N.º 001  
FECHA DE SDS: 01/01/2022

## Dispositivos adhesivos marca CATCHMASTER™

### LÍMITES DE INFLAMABILIDAD EN EL AIRE (% POR VOLUMEN)

SUPERIOR	N/A
MAS BAJO	N/A

### PUNTO DE INFLAMACION

°F	421
°C	216

#### MÉTODO UTILIZADO:

### TEMPERATURA DE AUTOIGNICIÓN

°F	N/A
°C	N/A

### CLASIFICACIÓN DE PELIGROS DE NFPA

SALUD	0 (Mínimo)
INFLAMABILIDAD	0 (Mínimo)
REACTIVIDAD	0 (Mínimo)
OTRO	0 (Mínimo)

### CLASIFICACIÓN DE PELIGROS DE HMIS

SALUD	0 (Mínimo)
INFLAMABILIDAD	0 (Mínimo)
REACTIVIDAD	0 (Mínimo)
OTRO	0 (Mínimo)

### COMENTARIOS

MEDIOS DE EXTINCIÓN	Agua, espuma o gas inerte
PROCEDIMIENTOS ESPECIALES DE LUCHA CONTRA INCENDIOS	Ninguno
PELIGROS INUSUALES DE INCENDIO Y EXPLOSIÓN	Ninguno
PRODUCTOS DE DESCOMPOSICION PELIGROSOS	Ninguno

#### NOTAS DE LA SECCIÓN 5:

### SECCIÓN 6: MEDIDAS EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

#### MEDIDAS EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL:

Pasos a seguir en caso de fuga o derrame del material: Limpieza general. Elimine el pegamento mediante la aplicación de alcohol mineral en la zona derramada, luego lavar la zona con agua tibia y detergente.

#### NOTAS DE LA SECCIÓN 6:

### SECCIÓN 7: MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

#### MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO:

Almacenar a temperatura ambiente. La vida útil promedio es "Estable".

#### OTRAS PRECAUCIONES:

Almacenar en el recipiente original en un ambiente fresco y libre de polvo.

#### NOTAS DE LA SECCIÓN 7:

# HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

NOMBRE DEL PRODUCTO

ARCHIVO N.º 001  
FECHA DE SDS: 01/01/2022

## Dispositivos adhesivos marca CATCHMASTER™

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

#### CONTROLES DE INGENIERÍA:

PARÁMETRO	COMENTARIOS
VENTILACIÓN	No es necesaria
PROTECCIÓN RESPIRATORIA	No es necesaria
PROTECCIÓN DE LOS OJOS	No es necesaria
PROTECCIÓN DE LA PIEL	Se recomienda el uso de guantes. De lo contrario, ninguno.
OTRA ROPA O EQUIPO DE PROTECCIÓN	No es necesario
PRÁCTICAS HIGIÉNICAS DE TRABAJO	No son necesarias
DIRECTRICES DE EXPOSICIÓN	No son necesarias

#### NOTAS DE LA SECCIÓN 8:

### SECCIÓN 9: PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

#### APARIENCIA:

PARÁMETRO	COMENTARIOS
OLOR	Aromas sintéticos libres o no alergénicos
ESTADO FÍSICO	Sólido
pH SEGÚN SE SUMINISTRA	Neutral
pH (otros)	N/A
PUNTO DE EBULLICIÓN (0F)	N/A
PUNTO DE EBULLICIÓN (0C)	N/A
PUNTO DE FUSIÓN (0F)	200 ± 5°F
PUNTO DE FUSIÓN (0C)	93.33 ± 15°C
PRESIÓN DE VAPOR (mm Hg) a 0F	N/A
PRESIÓN DE VAPOR (mm Hg) a 0C	N/A
DENSIDAD DE VAPOR (AIRE = 1) a 0F	N/A
DENSIDAD DE VAPOR (AIRE = 1) a 0C	N/A
GRAVEDAD ESPECÍFICA (H2O = 1) a 0F	N/A
GRAVEDAD ESPECÍFICA (H2O = 1) a 0C	N/A
BASE DE TASA DE EVAPORACIÓN (=1)	
SOLUBILIDAD EN AGUA	N/A
PORCENTAJE DE SÓLIDOS POR PESO	100%
PORCENTAJE VOLÁTIL POR PESO	N/A
PORCENTAJE VOLÁTIL POR VOLUMEN a 0F	N/A
PORCENTAJE VOLÁTIL POR VOLUMEN a 0C	N/A
COMPUESTOS ORGÁNICOS VOLÁTILES (VOC) CON AGUA: LIBRAS/GALONES	N/A
COMPUESTOS ORGÁNICOS VOLÁTILES (VOC) SIN AGUA: LIBRAS/GALONES	N/A
PESO MOLECULAR	500 ≥ 600
VISCOSIDAD a 250 0F	554 cP
VISCOSIDAD a 121 0C	554 cP

#### NOTAS DE LA SECCIÓN 9:

### SECCIÓN 10: ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

CLASIFICACIÓN	COMENTARIOS
ESTABLE	X

# HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

NOMBRE DEL PRODUCTO

ARCHIVO N.º 001  
FECHA DE SDS: 01/01/2022

*Dispositivos adhesivos marca CATCHMASTER™*

INESTABLE	
-----------	--

# HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

NOMBRE DEL PRODUCTO

ARCHIVO N.º 001  
FECHA DE SDS: 01/01/2022

## *Dispositivos adhesivos marca CATCHMASTER™*

### ESTABILIDAD:

CLASIFICACIÓN	COMENTARIOS
CONDICIONES A EVITAR (ESTABILIDAD)	Ninguna
INCOMPATIBILIDAD (MATERIAL A EVITAR)	Ninguno
DESCOMPOSICIÓN O SUBPRODUCTOS PELIGROSOS	Ninguno
POLIMERIZACIÓN PELIGROSA	Ninguna
CONDICIONES A EVITAR (POLIMERIZACIÓN)	No ocurrirá

### NOTAS DE LA SECCIÓN 10:

### SECCIÓN 11: INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA: Ninguna

### NOTAS DE LA SECCIÓN 11:

### SECCIÓN 12: INFORMACIÓN ECOLÓGICA

INFORMACIÓN ECOLÓGICA: Ninguna

### NOTAS DE LA SECCIÓN 12:

### SECCIÓN 13: CONSIDERACIONES SOBRE LA ELIMINACIÓN MÉTODO DE ELIMINACIÓN DE RESIDUOS:

Los residuos resultantes del uso pueden eliminarse en el sitio o en una instalación de eliminación de desechos aprobada. Disponga de los desechos de acuerdo con todas las normas federales, estatales y las normativas locales

CLASES DE PELIGROS SEGÚN RCRA:

### NOTAS DE LA SECCIÓN 13:

### SECCIÓN 14: INFORMACIÓN DE TRANSPORTE

#### DEPARTAMENTO DE TRANSPORTE DE LOS ESTADOS UNIDOS

PARÁMETRO	COMENTARIOS
NOMBRE DE ENVÍO CORRECTO	No es necesario
CLASE DE PELIGRO	No peligroso
NÚMERO DE ID	No es necesario
GRUPO DE EMBALAJE	No es necesario
DECLARACIÓN DE ETIQUETA	No se requiere ninguna

#### TRANSPORTE ACUÁTICO

# HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

NOMBRE DEL PRODUCTO

ARCHIVO N.º 001  
FECHA DE SDS: 01/01/2022

## Dispositivos adhesivos marca CATCHMASTER™

PARAMETRO	COMENTARIOS
NOMBRE DE ENVÍO CORRECTO	No es necesario
CLASE DE PELIGRO	No peligroso
NÚMERO DE ID	No es necesario
GRUPO DE EMBALAJE	No es necesario
DECLARACIONES DE ETIQUETA	No se requiere ninguna

### TRANSPORTE AÉREO

PARAMETRO	COMENTARIOS
NOMBRE DE ENVÍO CORRECTO	No es necesario
CLASE DE PELIGRO	No peligroso
NÚMERO DE ID	No es necesario
GRUPO DE EMBALAJE	No es necesario
DECLARACIONES DE ETIQUETA	No se requiere ninguna

OTRAS AGENCIAS:

### NOTAS DE LA SECCIÓN 14:

Clasificación de transporte: LTL Clase 60. Cada paquete de producto CATCHMASTER™ está marcado como EPA - Número de establecimiento 91557-NJ-1. Esto es obligatorio por las regulaciones de la Agencia de Protección Ambiental de los Estados Unidos de América. Además, los informes anuales detallados de la producción y de las ventas se deben presentar cada año ante la E.P.A., por la AP&G Co., Inc.

### SECCIÓN 15: INFORMACIÓN SOBRE NORMATIVAS

#### NORMATIVAS FEDERALES DE LOS ESTADOS UNIDOS

REGULACIÓN	COMENTARIOS
LEY DE CONTROL DE SUSTANCIAS TÓXICAS (TSCA, POR SUS SIGLAS EN INGLÉS):	Ninguno
LEY INTEGRAL DE RESPUESTA, COMPENSACIÓN Y RESPONSABILIDAD AMBIENTAL (CERCLA, POR SUS SIGLAS EN INGLÉS)	Ninguno
LEY DE REAUTORIZACIÓN Y ENMIENDAS DEL SUPERFONDO (SARA, POR SUS SIGLAS EN INGLÉS), TÍTULO III	Ninguno
311/312 CATEGORÍAS DE PELIGROS	Ninguno
313 INGREDIENTES REPORTABLES	Ninguno

NORMATIVAS ESTATALES:

NORMATIVAS INTERNACIONALES:

### NOTAS DE LA SECCIÓN 15:

### SECCIÓN 16: OTRA INFORMACIÓN

OTRA INFORMACIÓN:

INFORMACIÓN DE PREPARACIÓN:

SDS 001 CATCHMASTER - PCO Roedores, insectos y moscas. Preparado el 1 de enero de 2022

EXENCIÓN DE RESPONSABILIDAD: