

SAFETY DATA SHEET

NAME OF PRODUCT

CATCHMASTER™ Brand Adhesive Devices

FILE NO.001

MSDS DATE: 01/09/2019

SECTION 1: PRODUCT AND COMPANY IDENTIFICATION**PRODUCT NAME:** CATCHMASTER™ Brand Products (Insect and Rodent glue traps and monitors)**SYNONYMS:** N/A**PRODUCT CODES:**

<u>Model No.</u>	<u>Description</u>
102	Mouse Size Glue Trays
102SD	Mouse Size Glue Trays Display
104-12/104-12 French	Mouse Size Glue Trays
104SD	Mouse Size Glue Trays Display
12-10	Slim Mouse Trap Refills
202SD	Enclosed Mouse Size Glue Trays Display
402	Rat Size Glue Trays
402SD	Rat Size Glue Trays Display
404SD	Heavy Duty Rat Size Glue Tray w/ Hercules Putty™
48WRG	Cold Temperature Glue Trap
424XL	Jumbo Rat Glue Traps
504	Bed Bug Monitor Slider
506/506F	BBEDS™ Bedbug Early Detection System
724	Spider & Insect Glue Traps Display
1872SD	Mouse Insect & Snake Glue Boards Display
36-72SD	Mouse Insect & Snake Glue Boards Display
812SD	Pantry Pest Moth Glue Traps Display
872	Home Pest Trap
813SD	Pantry Pest Moth Glue Traps Display
814SD	Clothes Moth Trap
60M	Mouse Insect & Snake Glue Boards Bulk
30R	Rat Glue Boards Bulk
75M	Econo Mouse & Insect Glue Boards Bulk
904	Clear Fly Glue Trap for Window
906/906F	SilenTrap™ Flying Insect Trap w/ Glue Board*
920/920F	SilenTrap™ Flying Insect Trap Replacement Glue Boards
908/908F/908FD	GLOstik™ Flying Insect Trap
922/922F	GLOstik™ Flying Insect Trap Replacement Tubes
912R/912R4/912R6	Mini Gold Stick™ w/ Multi-Bait Attractant
915	Mini Gold Stick™
924	Fly Glue Trap for 901 Fly Light Unit
925	Fly Glue Trap for 911 Fly Light Unit
928	Fly Glue Trap for 910 Fly Light Unit
930	Spider Web™ Fly Glue Trap
931	Fly Glue Trap Roll
948	Fly Glue Trap w/ Multi-Bait Attractant
962	Large Gold Stick™ w/ Multi-Bait Attractant
963/963-12	Large Gold Stick™
9144B4	Scented Bug & Fly Catcher Bulk Pakced
9144M4	Scented Bug & Fly Catcher

*SDS covers Glue Board Trap Only

SAFETY DATA SHEET

NAME OF PRODUCT

CATCHMASTER™ Brand Adhesive Devices

FILE NO.001

MSDS DATE: 01/09/2019

MANUFACTURER: AP&G Co., Inc.

DIVISION: United States

ADDRESS: 75 East 20th Street, Bayonne, NJ 07002

EMERGENCY PHONE: (718) 492-3648

FAX PHONE: (718) 439-0039

CHEMICAL NAME: N/A

CHEMICAL FAMILY: N/A

CHEMICAL FORMULA: N/A

PRODUCT USE: Rodent and Insect Monitoring Devices

PREPARED BY: AP&G Co., Inc.

SECTION 1 NOTES:

SECTION 2: HAZARDS IDENTIFICATION

As per OSHA Standards this product is Non-Hazardous

EMERGENCY OVERVIEW:

ROUTES OF ENTRY:

ROUTES OF ENTRY	POTENTIAL HEALTH EFFECTS
EYES	N/A
SKIN	N/A
INGESTION	N/A
INHALATION	N/A

POTENTIAL HEALTH EFFECTS

ACUTE HEALTH HAZARDS	None
CHRONIC HEALTH HAZARDS	None
MEDICAL CONDITIONS GENERALLY AGGRAVATED BY EXPOSURE	None

CARCINOGENICITY:

AGENCY	None
OSHA	None
ACGIH	None
NTP	None
IARC	None
OTHER	None

SECTION 2 NOTES:

SAFETY DATA SHEET

NAME OF PRODUCT

CATCHMASTER™ Brand Adhesive Devices

FILE NO.001

MSDS DATE: 01/09/2019

SECTION 3: COMPOSITION/INFORMATION ON INGREDIENTS

	ppm	mg/m ³
OSHA PEL-TWA	None Established	None Established
OSHA PEL STEL	None Established	None Established
OSHA PEL CEILING	None Established	None Established
ACGIH TLV-TWA	None Established	None Established
ACGIH TLV STEL	None Established	None Established
ACGIH TLV CEILING	None Established	None Established

SECTION 3 NOTES:

SECTION 4: FIRST AID MEASURES

EYES	Flush with cool water for at least 15 minutes, contact a physician
SKIN	Remove glue with mineral spirits or vegetable oil. Wash skin with soap and water.
INGESTION	Call a physician or emergency phone number immediately. Do not give anything by mouth or induce vomiting unless instructed by physician
INHALATION	N/A

NOTES TO PHYSICIANS OR FIRST AID PROVIDERS:

NONE

SECTION 4 NOTES:

SECTION 5: FIRE-FIGHTING MEASURES

FLAMMABLE LIMITS IN AIR (% BY VOLUME)	
UPPER	N/A
LOWER	N/A

FLASH POINT	
°F	421
°C	216

METHOD USED:

AUTOIGNITION TEMPERATURE	
°F	N/A
°C	N/A

NFPA HAZARD CLASSIFICATION	
HEALTH	0 (Minimal)
FLAMMABILITY	0 (Minimal)
REACTIVITY	0 (Minimal)
OTHER	0 (Minimal)

HMIS HAZARD CLASSIFICATION	
HEALTH	0 (Minimal)
FLAMMABILITY	0 (Minimal)
REACTIVITY	0 (Minimal)

SAFETY DATA SHEET

NAME OF PRODUCT

CATCHMASTER™ Brand Adhesive Devices

FILE NO.001

MSDS DATE: 01/09/2019

HMIS HAZARD CLASSIFICATION

OTHER 0 (Minimal)

COMMENTS

EXTINGUISHING MEDIA	Water, Foam or Inert Gas
SPECIAL FIRE FIGHTING PROCEDURES	None
UNUSUAL FIRE AND EXPLOSION HAZARDS	None
HAZARDOUS DECOMPOSITION PRODUCTS	None

SECTION 5 NOTES:

SECTION 6: ACCIDENTAL RELEASE MEASURES

ACCIDENTAL RELEASE MEASURES:

Steps to be taken in the event the material is released or spilled: General clean up. Remove glue by applying mineral spirits to the spilled area, followed by washing the area with warm water and detergent.

SECTION 6 NOTES:

SECTION 7: HANDLING AND STORAGE

HANDLING AND STORAGE:

Store at room temperature. The average shelf life is "Stable".

OTHER PRECAUTIONS:

Store in original container in a cool, dust free environment.

SECTION 7 NOTES:

SECTION 8: EXPOSURE CONTROLS/PERSONAL PROTECTION

ENGINEERING CONTROLS:

PARAMETER	COMMENTS
VENTILATION	Not Required
RESPIRATORY PROTECTION	Not Required
EYE PROTECTION	Not Required
SKIN PROTECTION	Gloves recommended. Otherwise, none.
OTHER PROTECTIVE CLOTHING OR EQUIPMENT	Not Required
WORK HYGIENIC PRACTICES	Not required
EXPOSURE GUIDELINES	Not Required

SECTION 8 NOTES:

SAFETY DATA SHEET

NAME OF PRODUCT

CATCHMASTER™ Brand Adhesive Devices

FILE NO.001

MSDS DATE: 01/09/2019

SECTION 9: PHYSICAL AND CHEMICAL PROPERTIES

APPEARANCE:

PARAMETER	COMMENTS
ODOR	Scent Free or Non-Allergenic Synthetic Scents
PHYSICAL STATE	Solid
pH AS SUPPLIED	Neutral
pH (Other)	N/A
BOILING POINT (°F)	N/A
BOILING POINT (°C)	N/A
MELTING POINT (°F)	171.39
MELTING POINT (°C)	77.44
VAPOR PRESSURE (mm Hg) @ °F	N/A
VAPOR PRESSURE (mm Hg) @ °C	N/A
VAPOR DENSITY (AIR = 1) @ °F	N/A
VAPOR DENSITY (AIR = 1) @ °C	N/A
SPECIFIC GRAVITY (H2O = 1) @ °F	N/A
SPECIFIC GRAVITY (H2O = 1) @ °C	N/A
EVAPORATION RATE BASIS (=1)	
SOLUBILITY IN WATER	N/A
PERCENT SOLIDS BY WEIGHT	100%
PERCENT VOLATILE BY WEIGHT	N/A
PERCENT VOLATILE BY VOLUME @ °F	N/A
PERCENT VOLATILE BY VOLUME @ °C	N/A
VOLATILE ORGANIC COMPOUNDS (VOC) WITH WATER : LBS/GAL	N/A
VOLATILE ORGANIC COMPOUNDS (VOC) WITHOUT WATER : LBS/GAL	N/A
MOLECULAR WEIGHT	
VISCOSITY @ 221 °F	9629 cP
VISCOSITY @ 105 °C	9629 cP

SECTION 9 NOTES:

SECTION 10: STABILITY AND REACTIVITY

CLASSIFICATION	COMMENTS
STABLE	X
UNSTABLE	

STABILITY:

CLASSIFICATION	COMMENTS
CONDITIONS TO AVOID (STABILITY)	None
INCOMPATIBILITY (MATERIAL TO AVOID)	None
HAZARDOUS DECOMPOSITION OR BY-PRODUCTS	None
HAZARDOUS POLYMERIZATION	None
CONDITIONS TO AVOID (POLYMERIZATION)	Will Not Occur

SECTION 10 NOTES:

SAFETY DATA SHEET

NAME OF PRODUCT

CATCHMASTER™ Brand Adhesive Devices

FILE NO.001

MSDS DATE: 01/09/2019

SECTION 11: TOXICOLOGICAL INFORMATION

TOXICOLOGICAL INFORMATION: None

SECTION 11 NOTES:

SECTION 12: ECOLOGICAL INFORMATION

ECOLOGICAL INFORMATION: None

SECTION 12 NOTES:

SECTION 13: DISPOSAL CONSIDERATIONS

WASTE DISPOSAL METHOD:

Wastes resulting from use may be disposed of on-site or at an approved waste disposal facility. Dispose of wastes in accordance with all applicable Federal, State and Local regulations

RCRA HAZARD CLASS:

SECTION 13 NOTES:

SECTION 14: TRANSPORT INFORMATION

U.S. DEPARTMENT OF TRANSPORTATION

PARAMETER	COMMENTS
PROPER SHIPPING NAME	Not Required
HAZARD CLASS	Non-Hazardous
ID NUMBER	Not Required
PACKING GROUP	Not Required
LABEL STATEMENT	None Required

WATER TRANSPORTATION

PARAMETER	COMMENTS
PROPER SHIPPING NAME	Not Required
HAZARD CLASS	Non-Hazardous
ID NUMBER	Not Required
PACKING GROUP	Not Required
LABEL STATEMENTS	None Required

AIR TRANSPORTATION

PARAMETER	COMMENTS
PROPER SHIPPING NAME	Not Required

SAFETY DATA SHEET

NAME OF PRODUCT

CATCHMASTER™ Brand Adhesive Devices

FILE NO.001

MSDS DATE: 01/09/2019

PARAMETER	COMMENTS
HAZARD CLASS	Non-Hazardous
ID NUMBER	Not Required
PACKING GROUP	Not Required
LABEL STATEMENTS	None Required

OTHER AGENCIES:

SECTION 14 NOTES:

Freight Classification: LTL Class 60. Every single package of CATCHMASTER™ Product is marked EPA - Establishment number 91557-NJ-001. This is mandated by the United States Of America Environmental Protections Agency regulations. Furthermore, detailed annual Production and Sales Reports must be filed each and every year with the E.P.A., by the AP&G Co., Inc.

SECTION 15: REGULATORY INFORMATION

U.S. FEDERAL REGULATIONS

REGULATION	COMMENTS
TSCA (TOXIC SUBSTANCE CONTROL ACT):	None
CERCLA (COMPREHENSIVE RESPONSE COMPENSATION, AND LIABILITY ACT)	None
SARA TITLE III (SUPERFUND AMENDMENTS AND REAUTHORIZATION ACT)	None
311/312 HAZARD CATEGORIES	None
313 REPORTABLE INGREDIENTS	None

STATE REGULATIONS:

INTERNATIONAL REGULATIONS:

SECTION 15 NOTES:

SECTION 16: OTHER INFORMATION

OTHER INFORMATION:

PREPARATION INFORMATION:

SDS 001 CATCHMASTER - PCO Rodent, Insect and Fly. Prepared February 12, 2016
Updated January 09, 2019

DISCLAIMER:

SECTION 1: Identification des produits et des sociétés

Nom du produit: Produits de marque CATCHMASTER™ (pièges et moniteurs de colle pour insectes et rongeurs)

Synonymes: N/A

CODES produit:

<u>Modèle No.</u>	<u>Description</u>
102	Taille de la souris plateaux de colle
102SD	Affichage des plateaux de colle de taille de souris
104-12/104-12 French	Taille de la souris plateaux de colle
104SD	Affichage des plateaux de colle de taille de souris
12-10	Remplissages minces de piège de souris
202SD	Affichage des plateaux de colle de taille de souris inclus
402	Plateaux de colle de taille de rat
402SD	Les plateaux de colle de taille de rat affichent
404SD	Poids lourd de taille de rat de tiroir de colle w/Hercules Putty™
48WRG	Piège à colle à température froide
424XL	Pièges à colle Jumbo rat
504	Curseur de moniteur de bug de lit
506/506F	BBEDS™ Système de détection précoce punaise
724	Spider & insecte pièges à colle affichage
1872SD	Affichage de panneaux de colle d'insecte et de serpent de souris
36-72SD	Affichage de panneaux de colle d'insecte et de serpent de souris
812SD	Garde-manger insecte piège à colle papillons affichage
872	Trappe de parasite à la maison
813SD	Garde-manger insecte piège à colle papillons affichage
814SD	Piège de papillon de vêtements

<u>Modèle No.</u>	<u>Description</u>
60M	Souris insecte & Planches de colle de serpent
30R	Panneaux de colle de rat en vrac
75m	Econo Mouse & insectes colle conseils vrac
904	Trappe claire de colle de mouche pour la fenêtre
906/906F	SilenTrap™ Piège à insectes volants w/ Panneau de colle *
920/920F	SilenTrap™ Panneaux de colle de remplacement de piège d'insecte volant
908/908F/908FD	GLOstik™ Trappe d'insecte volante
922/922F	GLOstik™ Tubes de remplacement de piège d'insecte volant
912R/912R4/912R6	Mini bâton d'or™ avec attracteur multi-appâts
915	Mini bâton d'or™
924	Trappe de colle de mouche pour 901 unité légère de mouche
925	Trappe de colle de mouche pour 911 unité légère de mouche
928	Trappe de colle de mouche pour 910 unité légère de mouche
930	Toile d'araignée™ Trappe de colle de mouche
931	Rouleau de trappe de colle de mouche
948	Piège à colle à mouche avec attracteur multi-appâts
962	Grand bâton d'or™ w/attracteur multi-appâts
963/963-12	Grand bâton d'or™
9144B4	Parfumé bug & Fly Catcher vrac Pakced
9144M4	Insecte parfumé et attrape-mouche

* SDS couvre le piège de panneau de colle seulement

Fiche de données de sécurité
Nom du produit
Dispositifs adhésifs de marque CATCHMASTER™

No de dossier 001
MSDS Date: 09/01/2019

Fabricant: AP&G Co., Inc.

Division: États-Unis

Adresse: 75 East 20^e Rue, Bayonne, NJ 07002

Téléphone d'urgence: (718) 492-3648

Télécopieur: (718) 439-0039

Nom chimique: N/A

Famille chimique: N/A

Formule chimique: N/A

Utilisation du produit: Dispositifs de surveillance des rongeurs et des insectes

Préparé par: AP&G Co., Inc.

SECTION 1 Notes:

SECTION 2: Identification des dangers

Selon les normes OSHA le produit n'est pas dangereux

Aperçu d'urgence:

Itinéraires d'entrée:

Itinéraires d'entrée	Effets potentiels sur la santé
Yeux	N/A
Peau	N/A
Ingestion	N/A
Inhalation	N/A

Fiche de données de sécurité
Nom du produit
Dispositifs adhésifs de marque CATCHMASTER™

No de dossier 001
MSDS Date: 09/01/2019

Effets potentiels sur la santé

Risques pour la santé aiguë	Aucun
Risques pour la santé chroniques	Aucun
CONDITIONS médicales généralement aggravées par l'exposition	Aucun

Cancérogénicité:

Agence	Aucun
Osha	Aucun
Acgih	Aucun
Ntp	Aucun
Circ	Aucun
Autres	Aucun

SECTION 2 Notes:

SECTION 3: Composition/informations sur les ingrédients

	Ppm	mg/m³
OSHA PEL-TWA	Aucun établi	Aucun établi
OSHA PEL STEL	Aucun établi	Aucun établi
OSHA PEL plafond	Aucun établi	Aucun établi
ACGIH TLV-TWA	Aucun établi	Aucun établi
ACGIH TLV STEL	Aucun établi	Aucun établi
Plafond ACGIH TLV	Aucun établi	Aucun établi

SECTION 3 notes:

SECTION 4: Mesures de premiers soins

Yeux	Rincer à l'eau froide pendant au moins 15 minutes, contacter un médecin
Peau	Enlevez la colle avec des essences minérales ou végétales. Laver la peau avec du savon et de l'eau.
Ingestion	Appelez immédiatement un médecin ou un numéro de téléphone d'urgence. Ne pas donner quoi que ce soit par la bouche ou provoquer des vomissements, sauf instruction par le médecin
Inhalation	N/A

Notes aux médecins ou aux fournisseurs de premiers soins:

Aucun

SECTION 4 Notes:

SECTION 5: Mesures de lutte contre l'incendie

Limites inflammables dans l'air (% en volume)	
Supérieur	N/A
Inférieur	N/A

POINT d'éclair	
°F	421
°C	216

Méthode utilisée:

Température d'auto-inflammation	
°F	N/A
°C	N/A

CLASSIFICATION des dangers de la NFPA	
Santé	0 (minime)
Inflammabilité	0 (minime)
Réactivité	0 (minime)
Autres	0 (minime)

CLASSIFICATION des dangers IHM	
Santé	0 (minime)
Inflammabilité	0 (minime)
Réactivité	0 (minime)
Autres	0 (minime)

Commentaires	
Extinction des médias	Eau, mousse ou gaz inerte
Procédures spéciales de lutte contre l'incendie	Aucun
Risques d'incendie et d'explosion inhabituels	Aucun
Produits de décomposition dangereux	Aucun

SECTION 5 Notes:

SECTION 6: Mesures de mainlevée accidentelle

Mesures de libération accidentelle:

Mesures à prendre en cas de rejet ou de déversement du matériel: nettoyage général. Enlevez la colle en appliquant des essences minérales dans la zone déversée, puis lavez la zone avec de l'eau tiède et du détergent.

SECTION 6 Notes:

SECTION 7: Manutention et entreposage

Manutention et stockage:

Entreposer à température ambiante. La durée de conservation moyenne est «stable».

Autres précautions:

Entreposer dans un contenant d'origine dans un environnement frais et sans poussière.

SECTION 7 Notes:

SECTION 8: Contrôles d'exposition/protection personnelle

Contrôles techniques:

Paramètre	Commentaires
Ventilation	Non requis
PROTECTION respiratoire	Non requis
PROTECTION des yeux	Non requis
PROTECTION de la peau	Gants recommandés. Sinon, aucun.
Autres vêtements ou équipements de protection	Non requis
Pratiques d'hygiène du travail	Non requis
Directives d'exposition	Non requis

SECTION 8 Notes:

SECTION 9: Propriétés physiques et chimiques

Apparence:

Paramètre	Commentaires
Odeur	Parfums synthétiques sans parfum ou non-allergènes
État physique	Solide
pH tel que fourni	Neutre
pH (autre)	N/A
POINT d'ébullition (°F)	N/A
POINT d'ébullition (°C)	N/A
POINT de fusion (°F)	171,39
POINT de fusion (°C)	77,44
Pression de vapeur (mm Hg) @ °F	N/A
Pression de vapeur (mm Hg) @ °C	N/A
Densité de vapeur (air = 1) @ °F	N/A
Densité de vapeur (air = 1) @ °C	N/A
Gravité spécifique (H2O = 1) @ °F	N/A
Gravité spécifique (H2O = 1) @ °C	N/A
Taux d'évaporation base (= 1)	
Solubilité dans l'eau	N/A
Pourcentage de solides en poids	100%
Pourcentage de volatile en poids	N/A
Pourcentage de volatile par volume @ °F	N/A
Pourcentage de volatile par volume @ °C	N/A
Composés organiques volatils (COV) avec de l'eau: lb/gal	N/A
Composés organiques volatils (COV) sans eau: lb/gal	N/A
Poids moléculaire	
Viscosité @ 221 °F	9629 CP
Viscosité @ 105 °C	9629 CP

SECTION 9 Notes:

Section 10: Stabilité et réactivité

Classification	Commentaires
Stable	X
Unstable	

Stabilité:

Classification	Commentaires
CONDITIONS à éviter (stabilité)	Aucun
Incompatibilité (matériel à éviter)	Aucun
Décomposition ou sous-produits dangereux	Aucun
Polymérisation dangereuse	Aucun
CONDITIONS à éviter (polymérisation)	Ne se produira pas

Article 10 Notes:

SECTION 11: Informations toxicologiques

Informations toxicologiques: aucun

Article 11 Notes:

SECTION 12: Information écologique

INFORMATION écologique: aucun

Article 12 notes:

SECTION 13: Considérations relatives à l'élimination

Méthode d'élimination des déchets:

Les déchets résultant de l'utilisation peuvent être disposés sur place ou dans une installation d'élimination des déchets approuvée. Éliminer les déchets conformément à toutes les réglementations fédérales, étatiques et locales applicables

Classe de danger RCRA:

Article 13 Notes:

SECTION 14: Informations sur le transport

Département des transports des États-Unis

Paramètre	Commentaires
Nom de transport approprié	Non requis
Classe de danger	Non dangereux
Numéro d'identification	Non requis
Groupe d'emballage	Non requis
Instruction label	Aucun requis

Fiche de données de sécurité
Nom du produit
Dispositifs adhésifs de marque CATCHMASTER™

No de dossier 001
MSDS Date: 09/01/2019

Transport de l'eau

Paramètre	Commentaires
Nom de transport approprié	Non requis
Classe de danger	Non dangereux
Numéro d'identification	Non requis
Groupe d'emballage	Non requis
Instructions label	Aucun requis

Transport aérien

Paramètre	Commentaires
Nom de transport approprié	Non requis
Classe de danger	Non dangereux
Numéro d'identification	Non requis
Groupe d'emballage	Non requis
Instructions label	Aucun requis

Autres agences:

Article 14 Notes:

Classification des marchandises: classe LTL 60. Chaque emballage unique du produit CATCHMASTER™ est marqué EPA-numéro d'établissement 91557-NJ-001. Le règlement de l'Agence des protections de l'environnement des États-Unis d'Amérique en est chargé. De plus, des rapports annuels détaillés de production et de vente doivent être déposés chaque année auprès du E.P.A., par la AP&G Co., Inc.

Article 15: Information réglementaire

Réglementations fédérales américaines

Règlement	Commentaires
TSCA (Toxic substance Control Act):	Aucun
CERCLA (indemnité de réponse globale et Loi sur la responsabilité)	Aucun
Titre III de la LEP (Loi sur les modifications et la réautorisation du superfonds)	Aucun
311/312 catégories de dangers	Aucun
313 ingrédients à déclarer	Aucun

Fiche de données de sécurité
Nom du produit
Dispositifs adhésifs de marque CATCHMASTER™

No de dossier 001
MSDS Date: 09/01/2019

Réglementations étatiques:

Règlements internationaux:

Article 15 Notes:

SECTION 16: Autres renseignements

Autres informations:

Renseignements sur la préparation:

SDS 001 CATCHMASTER-BCP rongeurs, insectes et mouches. Préparé le 12 février 2016

Mise à jour le 09 Janvier 2019

Avertissement: