

---

**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:**

<b><u>Modèle No.</u></b>	<b><u>Description</u></b>
102	Taille de la souris plateaux de colle
102SD	Affichage des plateaux de colle de taille de souris
104	Taille de la souris plateaux de colle
104SD	Affichage des plateaux de colle de taille de souris
202SD	Affichage des plateaux de colle de taille de souris inclus
212SD	Bacs à colle multi-ravageurs
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
506/506F/506FD	BBEDS™ Système de détection précoce punaise
603	Bien sûr Snap Mouse Trap
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
60M	Souris insecte & Snake Glue Boards vrac
30r	Panneaux de colle de rat en vrac

<u>Modèle No.</u>	<u>Description</u>
75m	Econo Mouse & Insect Glue Boards Bulk
904	Trappe claire de colle de mouche pour la fenêtre
906/906F	SilenTrap™ Piège à insectes volants w/ <b>Panneau de colle *</b>
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

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

**Division:** États-Unis

**Adresse:** 75 East 20<sup>e</sup> Rue, Bayonne, NJ 07002

**Téléphone d'urgence:** (718) 492-3648

**Télécopieur:** (718) 439-0039

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

**No de dossier 001**  
**MSDS Date: 02/17/2018**

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

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

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

**No de dossier 001**  
**MSDS Date: 02/17/2018**

**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/m <sup>3</sup>
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	<b>Non requis</b>
PROTECTION respiratoire	<b>Non requis</b>
PROTECTION des yeux	<b>Non requis</b>
PROTECTION de la peau	<b>Gants recommandés. Sinon, aucun.</b>
Autres vêtements ou équipements de protection	<b>Non requis</b>
Pratiques d'hygiène du travail	<b>Non requis</b>
Directives d'exposition	<b>Non requis</b>

**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**

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

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

**No de dossier 001**  
**MSDS Date: 02/17/2018**

**Transport de l'eau**

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

**Transport aérien**

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

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):	<b>Aucun</b>
CERCLA (indemnité de réponse globale et Loi sur la responsabilité)	<b>Aucun</b>
Titre III de la LEP (Loi sur les modifications et la réautorisation du superfonds)	<b>Aucun</b>
311/312 catégories de dangers	<b>Aucun</b>
313 ingrédients à déclarer	<b>Aucun</b>

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

**No de dossier 001**  
**MSDS Date: 02/17/2018**

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 17 février 2018

Avertissement: