

# FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

NOM DU PRODUIT

*Dispositifs adhésifs de la marque CATCHMASTER™*

DOSSIER N° 001

DATE DE LA FDS : 1/01/18

## SECTION 1: IDENTIFICATION DU PRODUIT ET DE LA SOCIÉTÉ

**NOM DU PRODUIT:** Produits de la marque CATCHMASTER™ (pièges à glu et dispositif de contrôle des insectes et rongeurs)

**SYNONYMES :** S.O.

### CODES DES PRODUITS :

<u>N° de Modèle</u>	<u>Description</u>
72MBPB-Chocolate	Plaques de glu anti-souris grande taille, parfum chocolat
72MBPB-Cherry	Plaques de glu anti-souris grande taille, parfum cerise
72MBPB-Peanut Butter	Plaques de glu anti-souris grande taille, parfum beurre de cacahouète
72MB-Peanut Butter	Plaques de glu anti-souris taille normale, parfum beurre de cacahouète
72MB4.5-Peanut Butter	Plaques de glu anti-souris, parfum beurre de cacahouète
72MAX	Plaques de glu anti-souris
72MAX-DIG1	Plaques de glu anti-souris, pour étiquetage privé numérique
72TC	Plaque de glu anti-souris et anti-insectes
72TC3	Plaque de glu anti-souris et anti-insectes pour espaces étroits
72TB	Plaques de glu anti-souris, <i>parfum Banane savoureuse</i>
72TBPB	Plaques de glu anti-souris, <i>parfum Banane savoureuse</i> - Beurre de cacahouète
72XL	Plaques de glu anti-souris et anti-insectes extra longues
150MBGL	Plaque de glu anti-souris et anti-insectes, taille normale
60RBGL	Plaques de glu anti-rats Econo
24GRB	Plaques de glu anti-rats taille normale
24XL	Plateaux de colle en vrac pour gros rats (sans Hercules Putty™)
48RB	Plateau de colle anti-rats taille normale (avec Hercules Putty™)
48RNHP	Plateau de colle anti-rats taille normale (sans Hercules Putty™)
48RB	Plateau anti-rats taille normale (vrac)
48ROO	Piège à glu anti-rats taille normale
48WRG	Plateau à colle basse température
96M	Plateaux à colle anti-souris
100FF	Piège anti-mouches à fruit
100I	Piège anti-insectes et dispositif de contrôle
100I-DIG	Piège anti-insectes et dispositif de contrôle
100MINI	Petites souris et insectes MAX-Catch
150RI	Piège anti-cafards et anti-insectes et dispositif de contrôle
288I	Piège anti-insectes et dispositif de contrôle
288I-DIG	Piège anti-insectes et dispositif de contrôle
812B	Piège à glu anti-mites alimentaires
BDS12-6	Dispositifs de contrôle de système de détection des punaises de lit
BDS2.0	Dispositifs de contrôle de système de détection des punaises de lit avec plastique
BDS-SLDR96	Plateau-tiroir pour punaises de lit avec couvercle transparent
BG-1-84	Colle vrac -1 gallon
BG-5-84	Colle vrac -5 gallons
900PRO	Plaque à insérer pour piège à glu anti-mouches pour éclairage professionnel Luralite
907	Plaque à insérer pour piège à glu anti-mouches pour produits Vector™
908P	Piège anti-insectes volants GLOstik™
909	Plaque à glu lumineuse anti-mouches Remplacement universel
912	Mini bâton doré
916P	Plaque à insérer pour piège à glu anti-mouches SilenTrap
922	Tubes de rechange pour piège anti-insectes volants GLOstik™
922P	Recharge de tubes GloStik
924	Piège à glu anti-mouches pour le dispositif 901 Fly Light
925	Piège à glu anti-mouches pour le dispositif 911 Fly Light

# FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

NOM DU PRODUIT

*Dispositifs adhésifs de la marque CATCHMASTER™*

DOSSIER N° 001

DATE DE LA FDS : 1/01/18

927	Piège à glu anti-mouches pour Pest West Mantis
-----	--

<u>Modèle No.</u>	<u>Description</u>
928	Piège à glu anti-mouches pour le dispositif 910 Fly Light
930	<b>Piège à glu anti-mouches Spider Web™</b>
948	Piège à colle anti-mouches avec attractant multi-appâts
960PLL	Plaque à insérer, piège à glu anti-mouches pour P&L Open Air 80
961PLL	Plaque à insérer, piège à glu anti-mouches pour P&L Open Air 30
962	Grand bâton doré
9144B4	Paquet d'attrapes insectes et mouches parfumés, en vrac
9144M4	Boîte de présentation d'attrapes insectes et mouches parfumés

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

**DIVISION :** États Unis

**ADRESSE :** 170 53rd Street, Brooklyn, NY 11232

**TÉLÉPHONE EN CAS D'URGENCE :** (718) 492-3648

**FAX TÉL. :** (718) 439-0039

**NOM CHIMIQUE :** S.O.

**FAMILLE CHIMIQUE :** S.O.

**FORMULE CHIMIQUE :** S.O.

**UTILISATION DU PRODUIT :** Dispositifs de contrôle des rongeurs et des insectes

**PRÉPARÉ PAR :** AP&G Co., Inc.

**REMARQUES SECTION 1 :**

## SECTION 2: IDENTIFICATION DES DANGERS

Le produit n'est pas dangereux

**APERÇU DES SITUATIONS D'URGENCE :**

**VOIES DE PÉNÉTRATION :**

<b>VOIES DE PÉNÉTRATION :</b>	<b>EFFETS POTENTIELS SUR LA SANTÉ</b>
CONTACT AVEC LES YEUX	<b>S.O.</b>
CONTACT AVEC LA PEAU	<b>S.O.</b>
EN CAS D'INGESTION	<b>S.O.</b>
EN CAS D'INHALATION	<b>S.O.</b>

**EFFETS POTENTIELS SUR LA SANTÉ**

RISQUES GRAVES POUR LA SANTÉ	<b>Aucun</b>
RISQUES POUR LA SANTÉ SI CONSTANT	<b>Aucun</b>
CONDITIONS MÉDICALES GÉNÉRALEMENT AGGRAVÉES PAR UNE EXPOSITION	<b>Aucun</b>

**CANCÉROGÉNÉICITÉ :**

ORGANISMES	<b>Aucun</b>
OSHA	<b>Aucun</b>
ACGIH	<b>Aucun</b>
NTP	<b>Aucun</b>
IARC	<b>Aucun</b>
AUTRE	<b>Aucun</b>

**FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ**  
**NOM DU PRODUIT**  
*Dispositifs adhésifs de la marque CATCHMASTER™*

**DOSSIER N° 001**  
**DATE DE LA FDS : 1/01/18**

**REMARQUES SECTION 2 :**

**SECTION 3 : COMPOSITION / INFORMATIONS SUR LES INGRÉDIENTS**

	ppm	mg/m <sup>3</sup>
PEL - TWA : Limite d'exposition admissible, moyenne pondérée en fonction du temps de l'OSHA	Aucune établie	Aucune établie
PEL STEL : Limites d'exposition admissibles à court terme de l'OSHA	Aucune établie	Aucune établie
Plafond de la limite maximale d'exposition admissible (PEL) de l'OSHA	Aucun établi	Aucun établi
TLV-TWA - Concentration maximale admissible pondérée en fonction du temps de l'ACGIH	Aucune établie	Aucune établie
TLV STEL - Concentration maximale admissible à court terme de l'ACGIH	Aucune établie	Aucune établie
Plafond de la concentration maximale admissible (TLV) de l'ACGIH	Aucun établi	Aucun établi

**REMARQUES SECTION 3 :**

**SECTION 4 : PREMIERS SECOURS**

CONTACT AVEC LES YEUX	Rincer à l'eau fraîche pendant au moins 15 minutes, consulter un médecin.
CONTACT AVEC LA PEAU	Retirer la colle avec des essences minérales (white-spirit) ou de l'huile végétale. Laver la peau à l'eau savonneuse.
EN CAS D'INGESTION	Appeler immédiatement un médecin ou le numéro de téléphone des services d'urgence. Ne rien donner par voie buccale et ne pas induire le vomissement sauf indication contraire par un médecin.
EN CAS D'INHALATION	S.O.

**REMARQUES À L'INTENTION DES MÉDECINS OU DES PERSONNES EN CHARGE DES PREMIERS SECOURS :**

**AUCUNE**

**REMARQUES SECTION 4 :**

**SECTION 5 : MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE**

LIMITES D'INFLAMMABILITÉ DANS L'AIR (% PAR VOLUME)	
SUPÉRIEURE	S.O.
INFÉRIEURE	S.O.

POINT ÉCLAIR	
° F	421
° C	216

**MÉTHODE UTILISÉE :**

TEMPÉRATURE D'AUTO-INFLAMMATION	
° F	S.O.
° C	S.O.

CLASSEMENT DES RISQUES SELON LA NFPA	
SANTÉ	0 (Minimal)
INFLAMMABILITÉ	0 (Minimal)

# FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

NOM DU PRODUIT

*Dispositifs adhésifs de la marque CATCHMASTER™*

DOSSIER N° 001

DATE DE LA FDS : 1/01/18

RÉACTIVITÉ	0 (Minimal)
------------	-------------

# FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

NOM DU PRODUIT

*Dispositifs adhésifs de la marque CATCHMASTER™*

DOSSIER N° 001

DATE DE LA FDS : 1/01/18

CLASSEMENT DES RISQUES SELON LA NFPA	
AUTRES	0 (Minimal)

COMMENTAIRES	
MOYENS D'EXTINCTION	Eau, mousse ou gaz inerte
PROCÉDURES SPÉCIFIQUES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE	Aucune
RISQUES PARTICULIERS D'INCENDIE ET D'EXPLOSION	Aucun
PRODUITS DE DÉCOMPOSITION DANGEREUX	Aucun

REMARQUES SECTION 5 :

## SECTION 6 : MESURES EN CAS DE DÉVERSEMENT ACCIDENTEL

MESURES EN CAS DE DÉVERSEMENT ACCIDENTEL :

Mesures à prendre en cas de dispersion ou de déversement du produit : Nettoyage général. Enlever la colle en appliquant des essences minérales sur la zone de déversement, puis laver avec de l'eau chaude et du détergent.

REMARQUES SECTION 6 :

## SECTION 7 : MANIPULATION ET ENTREPOSAGE

MANIPULATION ET ENTREPOSAGE :

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

AUTRES PRÉCAUTIONS :

Entreposer dans le contenant original dans un endroit frais, sans poussière.

REMARQUES SECTION 7 :

## SECTION 8 : CONTRÔLE DE L'EXPOSITION / PROTECTION INDIVIDUELLE

CONTRÔLES TECHNIQUES :

PARAMÈTRE	COMMENTAIRES
VENTILATION	Non requise
PROTECTION RESPIRATOIRE	Non requise
PROTECTION DES YEUX	Non requise
PROTECTION DE LA PEAU	Le port de gants est recommandé. Dans le cas contraire, aucune.
AUTRES VÊTEMENTS OU ÉQUIPEMENT DE PROTECTION	Non requis
PRATIQUES D'HYGIÈNE AU TRAVAIL	Non requises
DIRECTIVES RELATIVES À L'EXPOSITION	Non requises

REMARQUES SECTION 8 :

# FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

NOM DU PRODUIT

*Dispositifs adhésifs de la marque CATCHMASTER™*

DOSSIER N° 001

DATE DE LA FDS : 1/01/18

## SECTION 9 : PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

APPARENCE :

PARAMÈTRE	COMMENTAIRES
ODEUR	Sans odeur ou odeurs synthétiques non-allergènes
ÉTAT PHYSIQUE	Solide
pH TEL QUE FOURNI	Neutre
pH (Autre)	S.O.
POINT D'ÉBULLITION (° F)	S.O.
POINT D'ÉBULLITION (° C)	S.O.
POINT DE FUSION (° F)	171.39
POINT DE FUSION (° C)	77.44
PRESSION DE VAPEUR (mm Hg) à ° F	S.O.
PRESSION DE VAPEUR (mm Hg) à ° C	S.O.
DENSITÉ DE VAPEUR (AIR = 1) à ° F	S.O.
DENSITÉ DE VAPEUR (AIR = 1) à ° C	S.O.
MASSE SPÉCIFIQUE (H2O = 1) à ° F	S.O.
MASSE SPÉCIFIQUE (H2O = 1) à ° C	S.O.
TAUX D'ÉVAPORATION DE BASE (= 1)	
SOLUBILITÉ DANS L'EAU	S.O.
TENEUR EN MATIÈRES SOLIDES PAR POIDS	100 %
TENEUR EN MATIÈRES VOLATILES PAR POIDS	S.O.
TENEUR EN MATIÈRES VOLATILES PAR VOLUME à ° F	S.O.
TENEUR EN MATIÈRES VOLATILES PAR VOLUME à ° C	S.O.
COMPOSÉS ORGANIQUES VOLATILES (COV) AVEC L'EAU : Lb / gal	S.O.
COMPOSÉS ORGANIQUES VOLATILES (COV) SANS EAU : Lb / gal	S.O.
MASSE MOLÉCULAIRE	
VISCOSITÉ à 221° F	9629 cP
VISCOSITÉ à 105° C	9629 cP

REMARQUES SECTION 9 :

## SECTION 10 : STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

CLASSEMENT	COMMENTAIRES
STABLE	X
INSTABLE	

STABILITÉ :

CLASSEMENT	COMMENTAIRES
CONDITIONS À ÉVITER (STABILITÉ)	Aucune
INCOMPATIBILITÉ (PRODUITS À ÉVITER)	Aucune
PRODUITS OU SOUS-PRODUITS DE DÉCOMPOSITION DANGEREUX	Aucun
POLYMÉRISATION DANGEREUSE	Aucune
CONDITIONS À ÉVITER (POLYMÉRISATION)	Ne se produira pas

REMARQUES SECTION 10 :

# FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

NOM DU PRODUIT

*Dispositifs adhésifs de la marque CATCHMASTER™*

DOSSIER N° 001

DATE DE LA FDS : 1/01/18

## SECTION 11 : INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES : Aucune

REMARQUES SECTION 11 :

## SECTION 12 : INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES :

INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES : Aucune

REMARQUES SECTION 12 :

## SECTION 13 : CONSIDÉRATIONS RELATIVES À L'ÉLIMINATION

MÉTHODE D'ÉLIMINATION DES DÉCHETS :

Les déchets provenant de l'utilisation peuvent être éliminés sur place ou dans une installation d'élimination des déchets agréée. L'élimination des déchets doit être effectuée en conformité avec les différentes réglementations fédérales, de l'état et locales en vigueur.

CLASSEMENT DES RISQUES SELON LA RCRA (Resource Conservation and Recovery Act / Loi sur la conservation et la récupération de ressources) :

REMARQUES SECTION 13 :

## SECTION 14 : INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

### MINISTÈRE DES TRANSPORTS DES ÉTATS-UNIS

PARAMÈTRE	COMMENTAIRES
NOM APPROPRIÉ POUR L'EXPÉDITION	Non-requis
CATÉGORIE DE DANGER	Non dangereux
NUMÉRO D'IDENTIFICATION	Non-requis
GROUPE D'EMBALLAGE	Non-requis
MENTION DE L'ÉTIQUETTE	Non-requise

### TRANSPORT PAR VOIE MARITIME

PARAMÈTRE	COMMENTAIRES
NOM APPROPRIÉ POUR L'EXPÉDITION	Non-requis
CATÉGORIE DE DANGER	Non dangereux
NUMÉRO D'IDENTIFICATION	Non-requis
GROUPE D'EMBALLAGE	Non-requis
MENTION DE L'ÉTIQUETTE	Non-requise

### TRANSPORT PAR VOIE AÉRIENNE

PARAMÈTRE	COMMENTAIRES
NOM APPROPRIÉ POUR L'EXPÉDITION	Non-requis

# FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

NOM DU PRODUIT

DOSSIER N° 001

DATE DE LA FDS : 1/01/18

*Dispositifs adhésifs de la marque CATCHMASTER™*

PARAMÈTRE	COMMENTAIRES
CATÉGORIE DE DANGER	Non dangereux
NUMÉRO D'IDENTIFICATION	Non-requis
GROUPE D'EMBALLAGE	Non-requis
MENTION DE L'ÉTIQUETTE	Non-requise

AUTRES ORGANISMES :

## REMARQUES SECTION 14 :

Classification des marchandises : LTL classe 60. Chaque paquet de produit CATCHMASTER™ est marqué EPA (U.S. Environmental Protection Agency - Agence américaine de protection de l'environnement) - Numéro de l'établissement 48377-NY - 1. Réglementations prévues par l'Agence de protection de l'environnement des États-Unis. En outre, les rapports annuels détaillés de production et de ventes doivent être déposés chaque année auprès de l'E.P.A., par AP&G Co., Inc.

## SECTION 15 : INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

### RÉGLEMENTATIONS FÉDÉRALES AMÉRICAINES

RÉGLEMENTATION	COMMENTAIRES
TSCA (LOI RELATIVE AU CONTRÔLE DES SUBSTANCES TOXIQUES) :	Aucune
CERCLA (LOI GLOBALE SUR L'INTERVENTION, L'INDÉMNISATION ET LA RESPONSABILITÉ EN MATIÈRE D'ENVIRONNEMENT)	Aucune
SARA TITRE III (LOI PORTANT MODIFICATION ET RÉAUTORISATION DU FONDS SPÉCIAL POUR L'ENVIRONNEMENT)	Aucune
CATÉGORIES DE DANGER 311/312	Aucun
INGRÉDIENTS DEVANT ÊTRE SIGNALÉS 313	Aucun

RÉGLEMENTATIONS D'ÉTAT :

RÉGLEMENTATIONS INTERNATIONALES :

## REMARQUES SECTION 15:

## SECTION 16 : AUTRES INFORMATIONS

AUTRES INFORMATIONS :

## INFORMATIONS RELATIVES À LA PRÉPARATION :

SDS 001 CATCHMASTER - Professionnel de la lutte contre les nuisibles (PCO), rongeurs, insectes et mouches. Préparé le 1 janvier 2018

CLAUSE DE NON-RESPONSABILITÉ :