NOM DU PRODUIT

Dispositifs adhésifs de la marque CATCHMASTERTM

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)

DOSSIER N° 001

DATE DE LA FDS: 06/11/14

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, parfum Banane savoureuse
72TBPB	Plaques de glu anti-souris, parfum Banane savoureuse - 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
1001	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
2881	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
927	Piège à glu anti-mouches pour Pest West Mantis

NOM DU PRODUIT

Dispositifs adhésifs de la marque CATCHMASTERTM

DOSSIER N° 001 DATE DE LA FDS: 06/11/14

Modèle No.	<u>Description</u>	
928	Piège à glu anti-mouches pour le dispositif 910 Fly Light	
930	Piège à glu anti-mouches <i>Spider Web</i> ™	
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. FORMULECHIMIQUE: 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:

	PETERETION TO THE TENED TO THE	
VOIES DE PÉNÉTRATION :	EFFETS POTENTIELS SUR LA SANTÉ	
CONTACT AVEC LES YEUX	S.O.	
CONTACT AVEC LA PEAU	S.O.	
EN CAS D'INGESTION	S.O.	
EN CAS D'INHALATION	S.O.	

EFFETS POTENTIELS SUR LA SANTÉ

RISQUES GRAVES POUR LA SANTÉ	Aucun
RISQUES POUR LA SANTÉ SI CONSTANT	Aucun
CONDITIONS MÉDICALES GÉNÉRALEMENT AGGRAVÉES PAR UNE EXPOSITION	Aucun

CANCÉROGÉNICITÉ:

ORGANISMES	Aucun
OSHA	Aucun
ACGIH	Aucun
NTP	Aucun
IARC	Aucun
AUTRE	Aucun

REMARQUES SECTION 2:

NOM DU PRODUIT

Dispositifs adhésifs de la marque CATCHMASTERTM

DOSSIER N° 001 DATE DE LA FDS: 06/11/14

SECTION 3: COMPOSITION / INFORMATIONS SUR LES INGRÉDIENTS

	ppm	mg/m ³
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)	
RÉACTIVITÉ	0 (Minimal)	

NOM DU PRODUIT

Dispositifs adhésifs de la marque CATCHMASTERTM

DOSSIER N° 001 DATE DE LA FDS: 06/11/14

	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 DEVÉRSEMENT ACCIDENTEL

MESURES EN CAS DE DEVÉRSEMENT 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:

NOM DU PRODUIT

Dispositifs adhésifs de la marque CATCHMASTERTM

DOSSIER N° 001 DATE DE LA FDS: 06/11/14

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:

NOM DU PRODUIT

Dispositifs adhésifs de la marque CATCHMASTERTM

DOSSIER N° 001 DATE DE LA FDS: 06/11/14

SECTION 11: INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES				
INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES : Aucune				
REMARQUES SECTION 11 :				
SECTION 12 : INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES :				
SECTION 12 . INI ONWATIONS ECOLOGIQUES .				
INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES : Aucune				
REMARQUES SECTION 12 :				
SECTION 13 : CONSIDÉRATIONS RELATIVES À L'É	LIMINATION			
MÉTHODE D'ÉLIMINATION DES DÉCHETS :				
	éliminés sur place ou dans une installation d'élimination des déchets agréée. nformité avec les différentes réglementations fédérales, de l'état et locales en			
CLASSEMENT DES RISQUES SELON LA RCRA (Res	source Conservation and Recovery Act / Loi sur la conservation et la récupération de ressources) :			
REMARQUES SECTION 13:				
SECTION 14 : INFORMATIONS RELATIVES AU TRA	NEDODT			
SECTION 14 . INI ONWATIONS RELATIVES AO TRA	NOFORI			
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	The state of the s			
MENTION DE L'ÉTIQUETTE	Non-requise			
TRANSPORT PAR VOIE MARITIME				
PARAMÈTRE	COMMENTAIRES			
NOM APPROPRIÉ POUR L'EXPÉDITION CATÉGORIE DE DANGER	Non-requis			
NUMÉRO D'IDENTIFICATION	Non dangereux Non-requis			
GROUPE D'EMBALLAGE	Non-requis			

TRANSPORT PAR VOIE AÉRIENNE

MENTION DE L'ÉTIQUETTE

PARAMÈTRE	COMMENTAIRES
NOM APPROPRIÉ POUR L'EXPÉDITION	Non-requis

Non-requise

NOM DU PRODUIT

Dispositifs adhésifs de la marque CATCHMASTERTM

DOSSIER N° 001 DATE DE LA FDS : 06/11/14

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

ΑI	JTRFS	ORGAN	IISMES

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. Règlementations 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

RÈGLEMENTATION	COMMENTAIRES
TSCA (LOI RELATIVE AU CONTRÔLE DES SUBSTANCES TOXIQUES) :	Aucune
CERCLA (LOI GLOBALE SURL'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

RÉGL	EMENT	ATIONS	D'ÉTAT	:

RÉGI	EMENT	2IAOITA	INTERN	ΔΤΙΩΝΙΔΙ	FS .

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 6 novembre 2014

CLAUSE DE NON-RESPONSABILITÉ: