

# Fiche signalétique

King Home & Garden Inc.  
23-304 Stone Rd. W. Suite 331  
Guelph, ON N1G 4W4

**N° ES:** 30110  
**Numéro de téléphone national en cas d'urgence:** 613-996-6666  
**Numéro de téléphone international en cas d'urgence:** 613-996-6666  
**Informations téléphoniques:** 519-821-1282  
**Informations téléphoniques internationales:** 519-821-1282

## SECTION I: IDENTIFICATION DES MATIÈRES

**Numéro/format du produit:** 30110 410 gm  
**Nom commercial:** VA-T-EN (CRISTAUX D'EAU)  
**Synonyme:** Répulsif pour chiens et chats  
**Description:** Répulsif pour chiens et chats  
**Composition chimique:** liquide  
**Licences réglementaires:** Numéro d'enregistrement L.P.A. : Numéro d'enregistrement : 21791

## SECTION II: INGRÉDIENTS

<u>Ingrédient(s) dangereux</u>	<u>% PAR POIDS</u>	<u>N° CAS</u>	<u>OSHA/TWA</u>	<u>PEL/STEL</u>	<u>ACGIH/TWA</u>	<u>TLV/STEL</u>
Citronella Oil	0.1-1.0%	8000-29-1	NE	NE	NE	NE
Méthyl nonyl cétone	1.9%	112-12-9	NE	NE	NE	NE
Alcosorb AB3C	0.1-4.0%	25085-02-3	NE	NE	NE	NE
Permical Green Dye	0.1-10.0	Mixture	NE	NE	NE	NE

## SECTION III: PROPRIÉTÉS

### PHYSIQUES

**Point d'ébullition:** 100 C  
**Tension de vapeur (mm Hg):** N/D  
**Densité de vapeur (AIR=1):** >1  
**Densité apparente:** N/D  
**Point de congélation:** N/D  
**Solubilité dans l'eau:** N/D  
**Apparence:** Émulsion vert

**Viscosité:** N/D  
**Odeur:** Insecticide  
**Densité relative (eau = 1):** N/D  
**Pour cent, volatil par pourcentage de volume:** N/D  
**Taux d'évaporation (xylène = 1):** <1  
**État physique:** Liquide  
**pH:** 6-7

## SECTION IV : DANGER D'INCENDIE ET D'EXPLOSION

**Point d'éclair (méthode):** 90.5C  
**Température de combustion spontanée:** Indéterminé

**Cote de santé NFPA:** Non coté  
**Cote d'incendie NFPA:** Non coté

**Limite inférieure d'explosivité:** N/D  
**Limite supérieure d'explosivité:** 9N/D  
**Produits de combustion dangereux:**  
Vapeurs/fumée d'hydrocarbure. Monoxyde de carbone  
**Procédures d'extinction spéciales:** Non requises

**Taux de réactivité NFPA:** Non coté  
**Matériel d'extinction:** Non requis

## SECTION V : DONNÉES SUR LES DANGERS POUR LA SANTÉ

**Déclaration générale:** Ce matériel est considéré dangereux conformément à la norme 29 CFR 1910.1200.  
**Limite d'exposition professionnelle; Effets d'une surexposition:**  
Aucun prévu  
**Cancérogénicité:** Aucune répertoriée selon OSHA, NTP ou IARC.  
**Effets chroniques:** LES SOLVANTS PEUVENT CAUSER UNE DÉLIPIDATION CUTANÉE  
**Rec. Exp. Limites:** Voir section II  
**Effets possibles sur la santé:** Aucune prévue  
**Toxicité orale aiguë:** >5000 mg/kg  
**Toxicité cutanée aiguë:** >2000 mg/kg  
**Toxicité par inhalation aiguë:** >5.3 mg/l  
**Irritation oculaire:** Non irritant  
**Irritation cutanée:** Non irritant  
**Sensibilisation:** Agent non sensibilisateur

---

## Voie d'entrée Symptômes/Effets d'une surexposition Premiers soins

Ingestion	Aucun prévu	Si le produit est avalé, boire immédiatement de grandes quantités d'eau. Ne jamais faire boire une personne inconsciente. Consulter un médecin.
Peau	Aucun prévu	
Inhalation	Aucun prévu	Laver abondamment avec de l'eau et du savon. Consulter un médecin.
Yeux	Aucun prévu	Exposer la victime à l'air frais. Si elle ne respire pas, la faire respirer artificiellement, préférablement par bouche-à-bouche. Consulter un médecin.
		Maintenir les paupières ouvertes et rincer pendant 15 minutes avec un mince filet d'eau régulier. Consulter un médecin.

---

## SECTION VI : RÉACTIVITÉ

**Stabilité :** Stable

**Conditions à éviter :** Chaleur excessive **Matières**

**à éviter :** Agents oxydants puissants **Danger de**

**décomposition :** VAPEURS/FUMÉE

D'HYDROCARBURE. MONOXYDE DE CARBONE

**Conditions à éviter :** Chaleur excessive

**Danger de polymérisation :** N'aura pas lieu

## SECTION VII : PROCÉDURES EN CAS DE FUITE OU DE DÉVERSEMENT

**Mesures à prendre en cas de fuite ou de déversement :**

RETIRER TOUTES SOURCES DE FLAMMES. UTILISER UNE MATIÈRE ABSORBANTE INERTE, ET DES OUTILS NE PROVOQUANT PAS D'ÉTINCELLE. VENTILÉ L'ENDROIT. EMPÊCHER DE PÉNÉTRER DANS LES COURS D'EAU.

**Méthode d'élimination des déchets :** NE PAS PERFORER OU INCINÉRER LES CONTENANTS, MÊME LORSQU'ILS SONT VIDES. ÉLIMINER CONFORMÉMENT AUX RÉGLEMENTATIONS LOCALES, PROVINCIALES ET NATIONALES.

**Méthode d'élimination du produit :** ÉLIMINATION DES PESTICIDES : Les déchets résultant de l'utilisation de ce produit peuvent être éliminés sur le site ou auprès d'un lieu d'élimination des déchets approuvé.

## SECTION VIII : PRÉCAUTIONS SPÉCIALES

**Protection respiratoire :** NON REQUISE NORMALEMENT

**Gants de protection :** NON REQUISE NORMALEMENT

**Protection oculaire :** LUNETTES DE SÉCURITÉ

**Vêtements de protection :** Non requis

**Ventilation:** VENTILATION - LOCALE (MÉCANIQUE SI UTILISÉ À L'INTÉRIEUR SUR UNE BASE CONTINUE).

**Autre matériel de protection :** Pas nécessaire

**Note concernant la protection :** Les informations de protection personnelle fournies dans cette section sont fondées sur des informations générales concernant une utilisation et des conditions normales.

## SECTION IX : PRÉCAUTIONS SPÉCIALES

**Conservation et manipulation :** CONSERVATION DES PESTICIDES : Conserver uniquement dans un endroit frais et sec, inaccessible aux enfants et aux animaux domestiques. Protéger contre le gel et la chaleur. Conserver le contenant hermétiquement fermé pour empêcher l'évaporation. Le mode d'entreposage ou d'élimination ne doit pas contaminer l'eau, la nourriture ou les aliments pour animaux.

**Autres précautions :** Conserver à l'abri de la chaleur, hors de portée des enfants. Le mode de conservation ou d'élimination ne doit pas contaminer l'eau, la nourriture ou les aliments pour animaux. Ne pas réutiliser le contenant.

**Note de précaution :** Aucun

## SECTION X : INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES

**Écotoxicité :** Non écotoxique

**Évolution dans l'environnement :** Non persistant

---

## **SECTION XI: TRANSPORT**

### **DESCRIPTION DES DANGERS**

#### **DOT**

**Nom d'expédition DOT :** Quantité limitée

**Numéro d'identification :** UN1950

**Classification/Division des dangers DOT :** 2,1

**Groupe d'emballage :** Aucun

**Instructions d'emballage :** Aucune

**Instructions spéciales :** Aucune

**Plaque :** Aucun

**N° de guide d'intervention d'urgence :** N/D

**Classification de cargo-surface aux É.-U. :** Voir le manuel de la NMFTA

### **CLASSIFICATION IATA**

**Nom d'expédition IATA :** Non étiqueté pour le transport aérien

**Numéro d'identification IATA :** N/D

**Classification/Division de danger IATA :** N/D

**Groupe d'emballage :** Aucun

**Instructions d'emballage en vrac IATA :** N/D

**Notes d'expédition IATA :** N/D

### **CLASSIFICATION IMO**

**Nom d'expédition IMO :** Quantité limitée

**Numéro d'identification IMO :** Aucun

**Classe/Division de danger IMO :** Aucun

**Groupe d'emballage :** Aucun

**Notes d'expédition IMO :** Aucun

**Instructions d'emballage en vrac IMO :** Aucun

**Catégorie d'arrimage IMO :** Aucun

## **SECTION XII: INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES**

**Titre SARA III :** Non réglementé

**Classification de produit SARA :** Non classifié

**Effets aigus :** 2

**Effets chroniques :** 2

**Incendie :** 1

**Réactivité :** 0

**Génération de pression :** Générateur de pression

**Catégories de danger 311/312 :** N/D

**Ingrédients à déclaration obligatoire 313 :** S/O

**Réglementation TSCA :** TOUS LES COMPOSANTS DE CE PRODUIT SONT RÉPERTORIÉS SUR L'INVENTAIRE TSCA. TOUTES IMPURETÉS PRÉSENTES DANS CE PRODUIT SONT EXEMPTÉES DE LA LISTE.

**Réglementations des États :** King Home & Garden Inc.. n'est au courant d'aucun règlement local, fédéral ou de l'État qui définit les substances actives comme dangereuses. À la date de préparation, ce produit ne contenait pas de produit chimique ni de produits chimiques assujettis aux exigences en matière de déclaration de la section 313 du titre III de la Loi portant modification et réautorisation du Fonds spécial pour l'environnement de 1986 et de la norme CFR 40 partie 372.

---

**Déclaration de la proposition 65 :** AVERTISSEMENT : CE PRODUIT NE CONTIENT INTENTIONNELLEMENT AUCUN PRODUIT CHIMIQUE. RECONNU PAR L'ÉTAT DE LA CALIFORNIE COMME CAUSANT LE CANCER, DES MALFORMATIONS CONGÉNITALES OU AUTRE EFFET NOCIF SUR LA REPRODUCTION.

**Classification européenne :**

## **SECTION XIII: AUTRES INFORMATIONS**

**Memo:** Bien que les informations et recommandations indiquées dans ce document soient en toute connaissance de cause exacte au moment de la publication, King Home & Garden Inc.. ne formule aucune garantie à cet effet et décline toute responsabilité de confiance à ce document.

**Date de préparation de la FS :** 5/29/2017  
**Remplace la date :**

**Département :** Technical Dept.