

## FICHE SIGNALÉTIQUE

SECTION 1 – IDENTIFICATION DU PRODUIT ET UTILISATION	
IDENTIFICATION DU PRODUIT: <b>BUG-TEK (PCP # 28332)</b>	EMPLOI DU PRODUIT: INSECTICIDE RÉSIDUEL
MANUFACTURIER  Nortek Inc. 4 Sulkara Court Toronto, ON M4A 2G9  Tel: 416-751-8804 Fax: 416-751-9219 Email: rai@nortekinc.ca	DISTRIBUTEUR  <b>KEMFIX</b> <b>840 Montée Ste. Julie</b> <b>Ste. Julie, QC</b> <b>J3E 1W9</b>  Tel: <b>450-922-9884</b> Fax: <b>450-922-9330</b> Email: <b>kemfix@live.ca</b>

SECTION 2 – COMPOSITION	
Permethrin (cis:trans isomer ratio est 25:75):	0.25%
CAS no. 00052645-53-1	

SECTION 3 – IDENTIFICATION DES RISQUES	
Toxicologie:	
Acuité orale, rat:	non mesurable (LD <sub>0</sub> : >500g/Kg)
Acuité cutané, rat:	non mesurable (LD <sub>0</sub> : >200g/Kg)
Acuité par inhalation, rat, 4hr.:	non mesurable ((LC <sub>50</sub> : >394g/m <sup>3</sup> )
Potentiel d'irritation:	La substance n'est pas un irritant pour l'oeil ou la peau selon les premiers tests. Peut causer une irritation transitoire des yeux, de la peau et des membranes muqueuses.

SECTION 4 – MESURES DES PREMIERS SOINS	
YEUX:	Laver les yeux à l'eau pendant 15 minutes . Rechercher de l'aide médicale immédiatement. Les symptômes d'une irritation transitoire peut se produire.
PEAU:	Enlever les vêtements contaminées (laver ceux ci avant de les remettre) .Laver la peau avec du savon et de l'eau froide . Consulter un médecin si une irritation se produit.
INHALATION:	Non applicable
INGESTION:	Non applicable.

### SECTION 5 – MESURES ANTI-FEU

Le produit est INFLAMMABLE. Il est constitué d'une émulsion à base d'eau.

### SECTION 6 – MESURE ACCIDENTELLE

Non nécessaire. Aucune information

### SECTION 7 – ENTREPOSAGE ET MANUTENTION

ENTREPOSAGE: Conserver le contenant original. Bien fermé. Ne pas exposer le produit à des températures excédant 60°C. Entreposer dans un endroit frais et sec et bien aéré mais pas à une température moindre que 0°C. Ne pas garder à la portée des enfants. Ne pas garder près des aliments et breuvages ainsi que nourriture pour animaux.

DURÉE DE VIE: Plus de 2 ans à une température n'excédant pas 35°C.

### SECTION 8 – CONTRÔLE D'EXPOSITION ET PROTECTION PERSONNELLE

Limite d'exposition occasionnelle: Non applicable  
Équipements protecteurs: Non applicable

### SECTION 9 – PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

État physique:	Émulsion laiteuse dans l'eau
Gravité spécifique:	0.985 – 1.009
Point d'ébullition:	~100°C
Point d'éclat:	>78°C
PH:	5.0 – 7.0
Température d'inflammabilité:	270-330°C

### SECTION 10 – STABILITÉ ET RÉACTION

Stabilité de la chaleur: Ne pas entreposer à des températures excédant 60°C  
Stabilité chimique: Conserver 2 ans en entreposage à des conditions normales.  
Décomposition dangereuse du produit: Aucune à des conditions normales d'utilisation et d'entreposage.

### SECTION 11 – INFORMATION TOXICOLOGIQUE

Non mesurable

## SECTION 12 – INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES

Ne pas contaminer les étangs, les fosses, les cours d'eau ou le sol avec ce produit ou les contenants déjà utilisés.

Ne pas verser le produit dans les drains ou égouts.

Le produit est détruit par les micros organismes contenus dans le sol et ne laisse aucune lésion dans l'environnement ou accumulation dans les chaînes alimentaires.

Il est très toxique pour les organismes à sang froid.

## SECTION 13 – RÉGLEMENTATION

Ce produit et étiquette sont déposés et enregistrés à l'Agence Santé Canada Règlements Service de Désinsectisation (ARLA).

## SECTION 14- INFORMATION SUR LE TRANSPORT

**SERVICE D'URGENCE 24 HEURES: CANUTEC: (613) 996-6666 (COLLECT)**

## SECTION 15 – PRÉPARATION DE LA FICHE DU PRODUIT

PRÉPARÉ PAR:

Rai Rimmel, P.Eng.

Tel: 416-751-8804

Email: rai@nortekinc.ca

DATE:

1-1-2014

## SECTION 16- AUTRES INFORMATIONS

Les informations fournies sur cette fiche technique sont de bonne foi et précises à la date de publication.

L'intention est de donner suffisamment d'information sur le produit ainsi que ses propriétés afin de permettre à l'utilisateur de formuler lui-même ses procédures pour une utilisation sécuritaire pour la santé et la sécurité de tous et la protection de l'environnement. Ce n'est pas une spécification du produit ni une description d'usage.

Les informations sont sans garanties. Nortek Inc se désiste des responsabilités de l'usage de ces informations.