



PIPETTE PETIT CHIEN ZERO PUCE REPULSIF HERY
LABORATOIRE 2 x 2,5 ML (réf. FZPPCHIEN2,5)

Créée le 10/02/09

1. Identification de la substance/préparation et de la société/entreprise

Nom du produit	: PIPETTE PETIT CHIEN ZERO PUCE REPULSIF HERY LABORATOIRES 2 X 2,5 ML (réf. FZPPCHIEN2.5)
Utilisation du produit	: Pipettes anti-puces et anti-tiques pour petit chien
Société	:  ab7 Industries chemin des Monges 31450 DEYME tel : 33 (0)5 62 71 78 88
Téléphone en cas d'urgence	:  ab7 Industries chemin des Monges 31450 DEYME tel : 33 (0)5 62 71 78 88
Mail de la personne concernée	jp.lautier@ab7-industries.fr

2. Identification des dangers

Classification	: Aucune.
Dangers pour l'homme	: Aucun.
Dangers pour l'environnement	: Aucun.
Autres informations	: Aucune.

3. Composition/informations sur les composants

Composant dangereux	Conc. (%w/w)	N° EINECS	N° CAS	Symbole pur	Risques
Géraniol	1 %	203-377-1	106-24-1	Xi	R38, R43

Phrases de risques : voir rubrique 16

4. Premiers secours

Après contact avec la peau	: Laver à l'eau.
Après contact avec les yeux	: Vérifier si la victime porte des verres de contact et dans ce cas les lui enlever. En cas de contact, rincer immédiatement les yeux à l'eau courante pendant au moins 15 minutes. En cas d'irritation, consulter un médecin.
Après inhalation	: Déplacer la personne à l'air frais. S'il ne respire pas, donner la respiration artificielle. Si respirer est difficile, donner de l'oxygène. Consulter un médecin.
Après ingestion	: Ne pas faire vomir. Consulter immédiatement un médecin.
Remarques générales	: Enlever immédiatement les vêtements contaminés par le produit. Les symptômes d'intoxication peuvent apparaître après de nombreuses heures seulement. Une surveillance médicale est donc nécessaire au moins 48 heures après un accident.

5. Mesures de lutte contre l'incendie

- Moyens d'extinction : Produit ininflammable.
 Dangers d'exposition : Ne pas respirer les fumées.
 Equipement spécial de sécurité : Porter un appareil de protection respiratoire indépendant de l'air ambiant.

6. Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

- Précaution individuelles : Porter un équipement de sécurité. Eloigner les personnes non protégées.
 Précautions pour la protection de l'environnement : Empêcher toute pénétration en grosse quantité dans les égouts ou cours d'eau. Si le produit contamine des nappes d'eau, rivières ou égouts, alerter les autorités compétentes.
 Méthodes de nettoyage : Recueillir les liquides à l'aide d'un produit absorbant (sable, kieselguhr, neutralisant d'acide, liant universel, sciure). Rincer à grande eau jusqu'à ce que le sol ne soit plus glissant.

7. Manipulation et stockage

- Manipulation : Ne pas mettre dans les yeux, sur les muqueuses ou sur des blessures fraîches de l'animal. En cas de contact avec les yeux, rincer immédiatement les yeux à l'eau courante pendant au moins 15 minutes. En cas d'irritation, consulter immédiatement un médecin ou un vétérinaire. En cas d'ingestion ne pas faire vomir, consulter immédiatement un médecin ou un vétérinaire et lui montrer l'emballage. Contacter le centre antipoison le plus proche.
 Stockage : Conserver hors de la portée des enfants.
 Prévoir des sols étanches.
 N'utiliser que des emballages spécialement agréés pour le matériau/le produit.
 Utilisation(s) particulière(s) : Non disponible

8. Contrôle de l'exposition/protection individuelle

Valeurs limites d'exposition

Nom des ingrédients	<u>TLV/PEL</u>
	Non disponible.

Contrôle de l'exposition professionnelle

- S'assurer de la proximité d'une douche oculaire et d'une douche de sécurité au poste de travail.
 Protection respiratoire : Utiliser un appareil de protection respiratoire si la ventilation est insuffisante.
 Protection des mains : Gants étanches.
 Protection des yeux : Lunettes de sécurité à protection intégrale.
 Protection de la peau : Vêtement de protection du corps.

Contrôle d'exposition lié à la protection de l'environnement

Non disponible

9. Propriétés physiques et chimiques**Information générales**

Etat physique et aspect	: Liquide limpide
Couleur	: Incolore à jaune pâle
Odeur	: Huiles essentielles

Informations relatives à la santé, la sécurité et l'environnement

pH	: Non disponible
Point d'ébullition	: Non disponible
Masse volumique (non tassé)	: Env. 1 g/cm ³ (20°C)
Dangers d'explosion	: Produit non explosif
Hydrosolubilité	: Miscible à l'eau.
Pression de vapeur	: Non disponible
Inflammabilité (solide ou gaz)	: Non disponible
Viscosité	: Non disponible
Indice d'évaporation	: Non disponible

Autres données de sécurité

Aucune	:
--------	---

10. Stabilité et réactivité

Conditions à éviter	: Ne pas surchauffer, afin d'éviter une décomposition thermique.
Matières à éviter	: Non disponible.
Produits de décomposition dangereux	: Non disponible.

11. Informations toxicologiques

	<u>N°CAS</u>	<u>Valeur / Effet</u>
	<u>composants dangereux</u>	
Toxicité orale aiguë DL(50)	:	Non disponible
Toxicité dermale aiguë DL(50)	:	Non disponible
Irritation de la peau	: Aucune.	
Irritation des yeux	: Aucune.	
Sensibilisation cutanée	: Aucune	
Sensibilisation respiratoire	: Aucune	

PIPETTE PETIT CHIEN ZERO PUCE REPULSIF HERY
LABORATOIRE 2 x 2,5 ML (réf. FZPPCHIEN2,5)

Créée le 10/02/09

12. Informations écologiques		
Ecotoxicité	:	
		<u>N°CAS</u> <u>composants dangereux</u>
		<u>Valeur / Effet</u>
Mobilité	:	Non disponible.
Persistance et dégradabilité	:	Non disponible.
Potentiel de bio-accumulation	:	Non disponible. Non applicable.
Effets nocifs divers	:	Aucun

13. Considérations relatives à l'élimination	
Elimination des résidus	: Empêcher toute pénétration dans les égouts ou cours d'eau en grosses quantités. Si le produit contamine des nappes d'eau, rivières ou égouts, alerter les autorités compétentes selon les procédures réglementaires.
Elimination des emballages contaminés	: Evacuation conformément aux prescriptions légales.
Autres informations	: Non disponible

14. Informations relatives au transport	
Classe ADR	
Classe	: Non réglementé
Numéro ONU	: Non réglementé
Groupe d'emballage	: Non réglementé
Nom	: Non réglementé
Etiquette	: Non réglementé

15. Informations réglementaires	
Classification	: Le produit est classé et identifié suivant la Directive 1999/45/CE
Symbole(s)	: Aucun
Indication(s) de danger	: Aucun
Phrases de risques	: Aucune
Phrases de sécurité	: S2 Conserver hors de portée des enfants.

16. Autres informations

Texte des phrase(s) R mentionnées dans la partie 2 : Aucune

Sources des données : Les informations légales de cette fiche de données de sécurité sont conformes aux recommandations des directives 99/155/CE, 2001/58/CE et la Directive 98/8/CE

Service établissant la fiche : Service laboratoire

Parties modifiées / version précédente : Création.

Cette fiche complète les notices techniques d'utilisation mais ne les remplace pas. Les renseignements qu'elle contient sont basés sur l'état de nos connaissances relatives au produit concerné, à la date du 10/02/09. Ils sont donnés de bonne foi. L'attention des utilisateurs est en outre attirée sur les risques éventuellement encourus lorsqu'un produit est utilisé à d'autres usages que ceux pour lesquels il est conçu. Elle ne dispense en aucun cas l'utilisateur de connaître et d'appliquer l'ensemble des textes réglementant son activité. Il prendra sous sa seule responsabilité les précautions liées à l'utilisation qu'il fait du produit. L'ensemble des prescriptions réglementaires mentionnées a simplement pour but d'aider le destinataire à remplir les obligations qui lui incombent lors de l'utilisation du produit dangereux. Cette énumération ne doit pas être considérée comme exhaustive et n'exonère pas le destinataire de s'assurer qu'éventuellement d'autres obligations ne lui incombent en raison de textes autres que ceux cités concernant la détention et la manipulation du produit pour lesquelles il est seul responsable.