

FICHE DE DONNEES DE SECURITE**HAPIE**

F+	Extrêmement inflammable	T+	Toxique	C	Corrosif
F-	Facilement inflammable	E	Explosif	N	Dangereux pour l'environnement
Xi	Irritant	O	Carburant		
Xn	Nocif				

2008

FOURNISSEUR : Raison Sociale : HAPIE - ZAC Croix saint Claude - 6 rue de l'Épinette.
77340 PONTAULT COMBAULT - Téléphone : 01 64 43 83 34 - Fax : 01 64 43 83 42

1. IDENTIFICATION DU PRODUIT

1.1 DESIGNATION COMMERCIALE :

HA PIGEONS

1.2 TYPE D'UTILISATION (voir détail sur la fiche technique) :

REPULSIF POUR OISEAUX**II. Caractéristiques du composant nocif**

Composant dangereux	Centile	N°Identification n UAB	Symbole	Classification du risque
Aucun				

III. Définition du risque

Définition du risque : Produit non classé comme à risque

Description du risque :

pour l'Humain/Environnement : Produit classé comme non-toxique, non allergénique, biodégradable .

L'ingestion peut provoquer de légères diarrées .

IV. Premiers soins

Contact avec la peau : Bien laver à l'eau .

Contact avec les yeux : Bien laver à l'eau .

Ingestion : Boire une grande quantité d'eau (le produit à un fort goût d'amertume) .

Inhalation : Evacuer le produit à l'air libre

V. Consignes en cas d'incendie

Extincteurs recommandés : Aucun

Précautions en cas d'incendie : Aucune

Précautions autres : Aucune

VI. Mesures en cas de fuite ou d'aspersion

Mesures de protection : Aucune

Protection de l'environnement : biodégradable dans l'eau .
En cas d'éclaboussure, diluer à l'eau et évacuer
comme un déchet liquide banal .

VII. Manipulation et stockage

Manipulation : Le produit dégage une forte saveur d'amertume ,
Eviter de respirer les gouttelettes ou la nébulisation

Stockage : Aucune précaution nécessaire .

VIII. Protection des personnes

Peau : Aucune protection
Yeux : Utiliser des lunettes de sécurité
Protection respiratoire : Aucune
Limite de temps d'exposition : Aucune
Procédure technique : Aucune

IX. Propriétés physiques et chimiques

Apparence : Liquide
Couleur : Transparent à légèrement jaunâtre
Odeur : Sans
PH à température ambiante : 7,0-8,0
Temp. d'ébullition : env. 100°C
Gravité (eau=1) : 1,0 g/ml
Solubilité : Complètement miscible dans l'eau

X. Stabilité

Le produit est stable à température normale .

XI. Toxicité

Toxicité : Sur le rat : > 6000 mg/kg . Sur la truite :LC50 (96h)
>10.000 mg/l
Yeux : Non-irritant
Peau : Non allergénique

XII. Elimination du produit

Se conformer aux réglementation locales .

XIII. Transport

Aucune obligation, aucun étiquetage spécifique imposé .

XIV. Etiquetage

Aucun Impératif

XV. Observations

Les informations ci-dessus sont données en fonctions du meilleur de nos connaissances . Ces informations sont compatibles avec la directive 91/155/CEE .