

**REP'CLAC Gibier****1. IDENTIFICATION :**

Désignation : Répulsif concentré au complexe ichtioléique (à diluer) – 1 litre - (réf : A420-421)

Produit phytosanitaire répulsif concentré -

N° d'homologation ministère de l'agriculture (AMM) : 9400235 (sous la marque « stop gibier TN par la sté AL'TEC – 37340 AMBILLOU)

Usage : phytosanitaire, contre les attaques des plantes par le gibier (lapins, lièvres et cervidés).

Classement : Sans

Responsable de la mise sur le marché :

**AL'TEC**  
**Boyères**  
**37340 AMBILLOU – France**  
Tél : 02 47 52 43 73 Fax : 02 47 52 48 42  
Tél international : 00 33 247 52 43 73  
Email : altech@club-internet.fr

Revendeur en France

**PROTECTA S.A.S**  
**ZA Saint Louis N° 10**  
**BP 02**  
**84250 LE THOR**  
Tél : 04.90.02.16.20 Fax : 04.90.33.73.90  
Tél international : 00.33.490.02.16.20  
Email : contact@an-protecta.eu

**2. INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS :**

substances apportant un danger :

CAS	CE	Nom	Symb.	R :	%
100085-40-3	309-181-3	Huile de poisson	Sans	Sans	10 < c ≤ 20
63449-39-8	264-150-0	Paraffine chlorée	Sans	sans	10 < c ≤ 20

**3. IDENTIFICATION DES DANGERS :**

Cette préparation est réglementée selon les directives européennes 91/414/CEE avec leurs adaptations et leurs annexes.

De par la concentration des composants cette préparation ne comporte pas de risques pour l'homme. Le mélange n'est pas dangereux pour l'environnement aquatique

**4. DESCRIPTION DES PREMIERS SECOURS A PORTER EN CAS D'URGENCE :**

**Premiers secours** : Ne jamais faire vomir, ni donner à boire ou à manger. Consulter un médecin en cas de malaise.

Si la victime est inconsciente, la placer en PLS (position latérale de sécurité)

**Inhalation** : Amener la victime au grand air et la protéger du froid. Consulter un médecin en cas de gêne respiratoire, de malaise ou de maux de tête persistants

**Contact avec la peau** : Enlever immédiatement tout vêtement souillé ou éclaboussé, laver les parties contaminées avec de l'eau et du savon

**Contact avec les yeux** : Laver immédiatement avec de l'eau. Consulter un médecin en cas de rougeur ou d'irritation persistante

**Ingestion** : Rincer la bouche avec de l'eau. Consulter un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette

**Moyens spéciaux sur le lieu de travail** : Lave- œil

## **5. MESURE DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE :**

Moyens d'extinction appropriés : Extincteur à poudre, à mousse, à CO<sup>2</sup>, brouillard d'eau

Ne pas Utiliser : Jet d'eau Baton

Dangers particuliers : aucun danger connu  
Prévoir un moyen de rétention des eaux d'extinction

Equipement de protection spécial : aucun équipement requis

## **6. MESURES A PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE :**

**Protections individuelles** : aucun équipement individuel requis

**Protection pour la protection de l'environnement** : Empêcher la pénétration dans les égouts, Éviter la contamination des eaux de surface, des eaux souterraines et du sol.  
Alerter les autorités compétentes en cas de déversement significatif

**Méthodes de nettoyage** : Éponger le liquide avec un linge absorbant, en évitant les éclaboussures. Ne pas réintroduire dans le bidon d'origine. Récupérer dans un récipient approprié, fermé et étiquette et traiter comme un déchet spécifique

## **7. PRÉCAUTIONS DE STOCKAGE, D'EMPLOI ET DE MANIPULATION :**

**Manipulation** : Sans aucun danger

**Stockage** : Conserver hors de portée des enfants. Mettre à l'écart des aliments et boissons y compris ceux pour les animaux  
conserver dans le récipient d'origine.

**Utilisation (s) particulière (s)** : Concentré émulsionnable

**8. LIMITES D'EXPOSITION DES TRAVAILLEURS ET PROTECTION INDIVIDUELLE :****Équipement de protection individuelle****Protection des mains :** Porter des gants synthétiques ou en caoutchouc**Protection des yeux :** Porter des lunettes de protection**Protection respiratoire :** Porter un masque**Protection de la peau :** Porter des vêtements de protection appropriés**Mesures d'hygiène particulière :** Ne pas boire, ne pas manger et ne pas fumer pendant l'application**Contrôle de l'exposition de l'environnement :** Prendre les précautions nécessaires pour éviter toute contamination accidentelle**9. PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES :****Informations générales****Aspect :** Liquide opaque**Couleur :** Blanchâtre**Odeur :** Poisson**Informations importantes relatives à la santé, à la sécurité, et à l'environnement****PH :** 4 +/- 0,2**Point d'ébullition :** Inconnu**Point éclair :** 76°C**inflammabilité :** 87°C**Propriétés explosives :** Aucun composant concerné**Densité relative / masse** : 1038 gr par litre à 20°C  
**/ volumétrique****Hydro solubilité :** soluble dans l'eau**Lipo solubilité :** Non soluble dans l'huile**Viscosité :** 200 Cps à 20°C**10. STABILITE ET REACTIVITE :****Conditions à éviter**

Stable dans les conditions normales de stockage et de manipulation

Eloigner des sources de chaleur et d'ignition.

Conserver uniquement dans l'emballage d'origine

**Matières à éviter**

les produits acides forts

les produits basiques forts

**Produits de décomposition dangereux**

Aucun si les prescriptions de stockage et de manipulation sont respectées

**11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES :****Toxicité aiguë****Inhalation :** CL50 inhalation / rat

Pas de données disponible

**Contact avec la peau :** DL50 dermale / lapin

&gt;4000 mg/Kg

**Contact avec les yeux :** DL50 orale/rat

&gt;2000 mg/Kg

**Ingestion**

Irritation oculaire lapin  
Irritation dermale lapin  
Sensibilisation chez le cobaye

Pas de données disponible  
Pas de données disponible  
Pas de données disponible

**12. INFORMATIONS ECOLOGIQUES :**

**Informations générales :** ce produit contient de l'huile de poisson et de la paraffine chlorée

**Ecotoxicité** La préparation est classée suivant la méthode conventionnelle (par calcul) de la directive 91/414/CEE concernant les produits phytopharmaceutique

Organismes aquatiques : Ne pas déverser dans les cours d'eau, fossés, points d'eaux...

Organismes du sol : Biodégradabilité dans l'environnement > 90%

Autres organismes pertinents pour l'environnement : Pas de données disponibles

**13. INFORMATIONS RELATIVES A L'ELIMINATION DES DECHETS :**

**Dechets des résidus :** Les produits non utilisables ne sont pas considérés comme déchets dangereux

**Emballages contaminés** les emballages vides peuvent être mis en décharge suivant la réglementation locale

**Mesures de gestion des déchets** Pas de données disponibles

**14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT :**

**Classe de transport :** sans classement

**ADR** Marchandise non dangereuse  
**Route**

**RID** Marchandise non dangereuse  
**Rail**

**ADNR** Marchandise non dangereuse  
**Fluvial**

**AOCI** Marchandise non dangereuse  
**Air**

**IMDG** Marchandise non dangereuse

**15. INFORMATIONS REGLEMENTAIRES :**

**Symbole de danger sur étiquette** Sans symbole

**Phrases de risque sur étiquette** Sans phrase R

**Conseil de prudence sur étiquette**

S2 Conserver hors de portée des enfants

S3 Conserver dans un endroit frais

S9 Conserver le récipient dans un endroit bien ventilé

S13 Tenir à l'écart des aliments et boissons, y compris ceux pour les animaux  
S24/25 Eviter le contact avec les yeux et la peau  
S28 Après contact avec la peau, se laver immédiatement et abondamment avec de l'eau savonneuse  
S49 Conserver uniquement dans l'emballage d'origine

**Informations complémentaires** aucune information supplémentaire disponible

**16. AUTRES INFORMATIONS :****Texte intégral des symboles de danger et des phrases R pour les substances dangereuses citées au chapitre 3 sur les matières premières seules**

Sans symbole et sans phrases de risques

**Législation(s) suivie(s):**

Les informations de cette fiche de données de sécurité répond aux lois nationales et aux directives de la CE

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. 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.