

ADHOC SPRAYABLE

FICHE SECURITE

(Selon directive 91/155/CEE corrigée du 27 Juillet 2001 par la directive 2001/58/CE)

1. IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE

Nom du produit : ADHOC SPRAYABLE

Conditionnement : Pulvérisateur d'1 litre/ Jerrican de 2 litres / Jerrican de 5 litres.

Description : Emulsion d'extraits de plantes et d'huiles essentielles destinée à la protection des animaux à sang chaud et des bâtiments d'élevage contre les insectes.

Fabricant : PHYTOSYNTHESE / Gamme Equine SALVIA
ZA Mozac-Volvic
57 Avenue Jean Jaurès
BP 50100
FRANCE
tel : + 33 4 73 33 15 00
Fax : + 33 4 73 33 45 18

e-mail : email@phytosynthese.com
salvia@ani-salvia.com

N° d'appel d'urgence + 33 4 73 33 15 00
+ 33 06 12 70 47 71 (hors ouverture)

2. COMPOSITION/INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS

Huiles essentielles, extraits de plantes, eau, émulsifiant

Extrait de Margosa CAS 84696-25-310%

7. MANIPULATION ET STOCKAGE

Manipulation : éviter le contact avec les yeux. Le port de lunettes de sécurité (conforme à la norme EN 166 IF), de gants et d'un tablier de protection est indiqué.

Stockage : Conserver le produit dans un endroit à température ambiante, à l'abri de la lumière dans l'emballage d'origine. Eviter les températures basses car risque d'apparition d'une phase figée.

Température de stockage : 0-40°C

8. CONTROLE DE L'EXPOSITION/PROTECTION INDIVIDUELLE

Ne pas respirer abondamment des vapeurs chaudes

Ne pas ingérer le produit

Voir § 7 pour les équipements de protection individuelle.

Les principes suivants peuvent également s'appliquer à ce produit :

- Eviter inhalation et contact avec les yeux, peau et vêtements.
- Eviter une exposition prolongée ou répétée.
- Se laver les mains consciencieusement après manipulation.

9. CARACTERISTIQUES PHYSIQUES ET CHIMIQUES

Caractère organoleptique

Aspect	Liquide
Couleur	Blanc laiteux
pH	6.5-7.5
Odeur	Caractéristique et florale

Critères physiques :

Densité	1100 g/litre
Solubilité	Hydro dispersible dans l'eau

10. STABILITE ET REACTIVITE

Durée d'entreposage : le produit conserve ses propriétés initiales jusqu'à 18 mois, en conditionnement d'origine.

Ce produit ne présente pas de danger de réactivité avec d'autres substances.

Il ne réagit pas violemment avec l'eau.

Pas de polymérisation possible

11. INFORMATION TOXICOLOGIQUE

	Modèle	Valeur	Référence
Toxicité aiguë	rat	>160 g/kg	EPA
DL50	canard	33-520 g/kg	EPA
LC50	Caille Canard mulard	1000-7000 ppm 1000-7000 ppm	EPA

Toxicité dermique sur lapin > 200 g/kg de poids vif

12. INFORMATION ECOLOGIQUE

Les composés du ADHOC SPRAYABLE sont des produits naturels entièrement biodégradables.

13. INFORMATIONS RELATIVES A L'ELIMINATION

Produit : il n'y a pas de disposition communautaire ayant trait à l'élimination des déchets.

Emballage : en accord avec les dispositions locales ou régionales.

14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

Ce produit est classé dans la catégorie « marchandise non dangereuse »

15. INFORMATIONS REGLEMENTAIRES

La classification de cette préparation a été exécutée conformément à la Directive dite «Toutes Préparations » 88/379/CEE et de ses adaptations. A aussi été pris en compte la Directive 2001/59/CE, adaptation à la Directive 67/548/CE (substances dangereuses).

Phrases S S2 tenir hors de portée des enfants

S20 Ne pas manger ne pas boire pendant l'utilisation

S 49 conserver uniquement dans le flacon d'origine

16. AUTRES INFORMATIONS

Les informations décrites dans ce document sont basées sur l'état actuel de nos connaissances. Elles ne constituent pas une garantie de propriétés du produit. Le produit ne doit pas être utilisé à d'autres usages que ceux spécifiés sur l'étiquette sans avoir obtenu au préalable des instructions de manipulation écrites.

UTILISATION SUR LES ANIMAUX

DILUTION DE MOITIE POUR UTILISATION DANS LES LOCAUX

Révision : JANVIER 2008