

## Fiche de Sécurité – CHICK'A AD3E

## 1- IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE ET DE LA SOCIETE

<b>NOM DU PRODUIT</b>	<b>CHICK'A AD3E – 001011</b>
CONDITIONNEMENT	FLACON DE 500 ml
DESCRIPTION	Mélange de vitamines destinées à la fabrication d'aliment pour animaux
DESTINATION	Grand public
SOCIETE	UKAL Elevage 2 Rue de l'Etang 67360 ESCHBACH  Tel : 03.88.07.40.15 Mail : <a href="mailto:ukalel@ukal.com">ukalel@ukal.com</a>

## 2- COMPOSITION / INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS

CATEGORIE	Aliment complémentaire
INGREDIENTS	Eau, Mélange de substances aromatiques et de vitamines

CAS	NOM	Concentration min	Concentration max
7695-91-2	DL-alpha-Tocopherol acetate	0,1%	0,2%
67-97-0	Colécalciférol	0,1%	< 0,3%
79-81-2	Retinyl palmitate	0,1%	0,4%

Il n'y a pas d'ingrédients présents qui, à la connaissance actuelle du fournisseur et dans les concentrations applicables, sont classés comme dangereux pour la santé ou l'environnement.

## 3- IDENTIFICATION DES DANGERS

Pas une substance ni un mélange dangereux.  
Dangers associés à l'utilisation de ce produit dans le cadre des recommandations figurant sur cette fiche :

INHALATION	Néant
INGESTION	Néant
CONTACT AVEC LA PEAU	Néant
CONTACT AVEC LES YEUX	Irritant

Dans tous les cas, respecter les règles de bonnes pratiques d'hygiène industrielle.

## 4- PREMIERS SECOURS

APRES INHALATION	Néant
APRES INGESTION	Néant
CONTACT AVEC LA PEAU	Néant
CONTACT AVEC LES YEUX	Rincer abondamment avec l'eau claire ou au sérum physiologique.

## 5- MESURE DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

RISQUE SPECIAL	Néant
----------------	-------

## 6- MESURES A PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

PRECAUTIONS INDIVIDUELLES	Conditions habituellement recommandées.
NETTOYAGE	Laver abondamment à l'eau claire.

## 7- MANIPULATION ET STOCKAGE

MANIPULATION	Conditions habituellement recommandées.
STOCKAGE	Conserver le produit dans un endroit sec et frais, à l'abri de la lumière dans l'emballage d'origine. Tenir hors de portée des enfants.
DLUO	Le produit conserve ses propriétés initiales jusqu'à 24 mois, en conditionnement d'origine.

## 8- CONTROLE DE L'EXPOSTION / PROTECTION INDIVIDUELLE

VENTILATION	Ventilation habituellement recommandée.
PROTECTION OCULAIRE	Conditions habituellement recommandées.

## 9- CARACTERISITIKES PHYSIQUES ET CHIMIQUES

### CARACTERES ORGANOLEPTIQUES

Aspect	Liquide
Couleur	Caractéristique
Odeur	Caractéristique

### CRITERES PHYSIQUES ET CHIMIQUES

Point éclair	Néant
pH	6,3
Densité	1
Inflammabilité	Néant
Auto-inflammabilité	Néant
Danger d'explosion	Néant
Propriété carburante	Néant
Pression vapeur	Néant
Solubilité	Oui
Viscosité	Non

## 10- STABILITE ET REACTIVITE

Ce produit ne présente pas de dangers de réactivité avec d'autres substances. Il est stable et ne réagit pas violemment avec l'eau.

## 11- INFORMATION TOXICOLOGIQUE

Aucune donnée disponible.

## 12- STATUT OGM

Ce produit ne contient pas d'OGM. Il ne peut subir une contamination accidentelle par les OGM.

## 13- INFORMATION ECOLOGIQUE

Biodégradable à 99%

## 14- INFORMATIONS RELATIVES A L'ELIMINATION

Il n'y a pas de dispositions communautaires ayant trait à l'élimination des déchets des composants du produit **CHICK'A AD3E**.

## 15- INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

---

Transport NON réglementé.

---

## 16- INFORMATIONS REGLEMENTAIRES

---

Produit conforme à la réglementation (CE) n°767/2009, défini comme Aliment complémentaire pour animaux.

---

## 17- AUTRES INFORMATIONS

---

**PRODUIT UTILISABLE EXCLUSIVEMENT POUR LA FABRICATION D'ALIMENT A DESTINATION DE L'ANIMAL.**

Les informations correctes dans l'état actuel de nos connaissances, données de bonne foi, ne sont pas une garantie totale à l'égard de toute utilisation du produit et ne sauraient dispenser l'utilisateur de la responsabilité de la vérification de son application. Elles ne constituent pas une garantie de propriétés du produit.