

# Enovit®

## Activateur de croissance des levures en phase fermentaire

**Société productrice** Spindal – Z.I. – 3 Rue Ampère – 77220 Gretz-Armainvilliers – France  
Tél : + 33.(0) 1.64.07.80.00 – Fax : + 33 (0) 1.64.07.59.20

**Doses d'emploi** 30 g/hL ou par quintal de produit  
**Conditionnement** Paquet de 1 kg net en carton de 20 kg. Cod. prod. 000440  
Sac de 25 kg net. Cod. prod. 000449

### FICHE DE DONNEES DE SECURITE

#### 2 COMPOSITION ET INFORMATIONS SUR LES INGREDIENTS

Composition : E517 Sulfate d'ammonium: CAS 7783-20-2 } Concentration combinée à 89,80%  
E442 Phosphate d'ammonium: CAS 7783-28-0 }  
E375 Chlorhydrate de thiamine (Vitamine B1): CAS 67-03-8. Concentration à 0,2%  
Coadjuvant de filtration chimiquement inerte.

Informations : L'utilisation combinée du Sulfate et Phosphate d'ammonium est légalement limitée à 0,3 g/L.  
L'utilisation du Chlorhydrate de thiamine est légalement limitée à 0,6 mg/L.  
L'utilisation de l'**Enovit®** est légalement limitée à 30g/hL.

#### 3 IDENTIFICATION DES DANGERS

Eviter de respirer les poussières. Le contact prolongé avec la peau peut provoquer de légères irritations.

#### 4 SOINS D'URGENCE

En cas de contact avec la peau: laver abondamment avec de l'eau et du savon. En cas d'irritation consulter un médecin.

En cas de contact avec les yeux: laver abondamment avec de l'eau pendant au moins pendant 15 minutes. En cas d'irritation consulter un médecin.

En cas d'ingestion: rincer soigneusement la bouche et la gorge avec de l'eau. En cas d'irritation consulter un médecin.

En cas d'inhalation: éloigner le sujet du lieu de l'explosion.

#### 5 MESURE D'INCENDIE

Moyens d'extinctions adéquats : eau, mousse.

Moyens d'extinctions interdits: aucun.

Dangers particuliers: aucun.

Protection contre le feu et les explosions: ne requiert aucune protection particulière.

#### 6 MESURE EN CAS DE FUITES ACCIDENTELLES

Boucher les fuites, récupérer le produit et éviter qu'il finisse à l'égout..

En cas de mise à l'égout, prévenir les autorités compétentes

## 7 MANIPULATION ET STOCKAGE

Manipulation: éviter la formation de poussière.  
Stockage: conserver en lieu frais et sec.  
Assurer une bonne ventilation des locaux.

## 8 CONTROLE DE L'EXPOSITION ET PROTECTION INDIVIDUELLE

Equipement de protection individuelle: masque anti-poussière et lunettes de sécurité.

## 9 PROPRIETES PHYSICO-CHIMIQUES

Aspect	:	poudre mixte ou granulée de couleur blanche
pH sol. 1%	:	7,8
Poids spécifique avec tassement	:	1,22
Poids spécifique sans tassement	:	0,99
ARA (azote rapidement assimilable)	:	10 g/hL d'Enovit® apporte 20 mg/L d'ARA
Thiamine %	:	0,2

## 10 STABILITE ET REACTIVITE

Stable aux conditions normales d'utilisation.

## 11 INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

L'inhalation répétée de poussières peut provoquer des irritations.  
Le contact prolongé avec la peau peut provoquer de légères irritations.

## 12 INFORMATIONS ECOLOGIQUES

Les données sur la mobilité, la persistance, la biodégradabilité, le potentiel de bioaccumulation, la toxicité aquatique et plus en général sur son écotoxicité rendent ce produit non dangereux pour l'environnement.

## 13 EPURATION

Opérer selon la législation en vigueur.

## 15 INFORMATIONS SUR LE TRANSPORT

Normes ADR: le produit n'est pas classé

## 16 INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

Il est bon de rappeler périodiquement aux utilisateurs les risques encourus en utilisant le produit.  
La présente fiche technique et de sécurité a été rédigée par les services techniques de la société PASCAL BIOTECH avec le maximum d'informations à sa disposition à la date de la dernière mise à jour. Les informations contenues dans cette fiche font référence et ne peuvent être valables que dans le cas où le produit serait utilisé seul, en cas de combinaison avec d'autres produits ou dans d'autres conditions d'utilisation que celles décrites, rien du contenu de la présente fiche technique et de sécurité ne peut être garanti. Rien du contenu de la présente fiche ne doit être interprété comme une garantie implicite ou explicite. Dans tous les cas, l'application des consignes de sécurité et l'adaptabilité du produit à des usages particuliers propres à l'utilisateur sont sous la responsabilité de ce dernier.  
Pour toutes informations complémentaires, écrire ou téléphoner à la société **SPINDAL** - Z.I. - 3 Rue Ampère  
77220 Gretz-Armainvilliers - TÉL: + 33 (0) 1.64.07.80.00 - FAX: +33 (0) 1.64.07.59.20  
E-mail : [spindal@spindal.fr](mailto:spindal@spindal.fr)

DATE DE LA DERNIERE MISE A JOUR : 2 décembre 2010

Réalisée en conformité à l'Ann. II du Règlement (CE) n. 1907/2006, relative à l'enregistrement, l'évaluation, l'autorisation et la restriction des substances chimiques. (REACH)

