

FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

Selon 2001/58/CE

Code Produit
CC – 24702**Dernière révision**
13/10/2011

Page 1

1. IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE/PREPARATION ET DE LA SOCIÉTÉ/ENTREPRISE

Fabricant	Nom du Produit
ALTINCO S. L. Pol. Ind. Pla d'Urgell nau 12 Camí d'Arbeca s/n 25230 – MOLLERUSSA (Lleida) T: 973 71 21 13 F: 973 71 24 44 E-mail: j.colon@altinco.com / www.altinco.com	CALTIN 10

Téléphone d'urgence: +34 91 562 04 20 (24h)**2. IDENTIFICATION DES DANGERS:**

Non classé comme dangereux selon la Directive de Substances Dangereuses et de Préparations Dangereuses de la CE.

3. COMPOSITION/INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS

Préparation conformément aux Directives de la CE

Description chimique: Solution aqueuse d'acétate de calcium à 29%.**4. PREMIERS SECOURS**

Inhalation	Transporter à un lieu éventé.
Contact avec la peau	Laver avec de l'eau et savon.
Contact avec les yeux	Laver parfaitement et abondamment avec de l'eau.
Ingestion	Boire beaucoup d'eau pour diluer.

5. MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

Moyens d'extinction appropriés	Tous
Moyens d'extinction non appropriés	--
Équipement de lutte contre le feu	L'habituel

6. MESURES À PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

Précautions individuelles	Ventiler la zone de déversement.
Précautions pour la protection de l'environnement	Diluer avec abondante eau
Méthodes de ramassage/nettoyage	Eau

7. MANIPULATION ET STOCKAGE

Manipulation	Gardez le récipient bien fermé
Stockage	Aucune condition spéciale

8. CONTRÔLE D'EXPOSITION/PROTECTION INDIVIDUELLE

Protection respiratoire	Aucune indication spéciale.
Protection des mains	Gants de matière plastique ou gomme.
Protection des yeux	Lunettes de protection hermétiquement fermées.
Protection de peau	Vêtements de travail.

9. PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

Etat physique	Liquide
Odeur	Acétique
Point d'ébullition	> 100°C
Densité relative	1,14 – 1,20 g/cm ³
Solubilité	Parfaite
Couleur	Jaunâtre
pH	4,5 - 5

10. STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

Selon 2001/58/CE

Code Produit**CC – 24702****Dernière révision****13/10/2011**

Page 2

Stabilité

Stable dans des conditions normales

Conditions à éviter

Chaleur et flammes

11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

Non catalogués.

Toxicité aiguë: LD50 orale/rate >12.000 mg/Kg**12. INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES***Persistence / Dégradabilité* : Le produit es facilement biodégradable.**13. CONSIDÉRATIONS RELATIVES À L'ÉLIMINATION****Moyens d'élimination du produit**

Conformément aux réglementations locales et nationales.

Moyens d'éliminations des**emballages utilisés**