

# Palintest

## Water Analysis Technologies

### FICHE DE DONNÉES DE SECURITÉ

#### Pastilles Calcicol N. 1

Selon le SIMDUT 2015, en conformité avec la Loi sur les produits dangereux (LPD, telle que modifiée) et selon les exigences du Règlement sur les produits dangereux (RPD)

#### 1. Identification

##### Identificateur de produit

**Nom du produit** Pastilles Calcicol N. 1

**Numéro du produit** PTH7006XAUST, SPH006HO, SPS006X, SPS006XAUST, SPS006XUS, SPS006DAUST, SPS006DUS, SPH7010E, SPH7010AUST, SPH7010HO, LMP006, LMP106, AL200, AR790HIL, SPH7010US, AL200AUST, SP709AUST, SP725AUST, SPR7009US, SPH7009E, SPR7009DES, SPH006X, AL300, PM252, SP709E, SP725E, AP252, WAG-WE10114, SPH006D, SPS006D, AL300AUST, AL300USA, AL200ROW, AL200USA, SPH7009AUS, SPH7009US, SP709US, SPH7025AUST, SPH7025US, SP725US, SPR7025US, SPR7009AUST, SPR7025AUST, SPH7025E, SPR7009E, SPR7025E, SPH006DPRO, AL300ROW, LMP106C

##### Usages recommandés et restrictions d'utilisation du produit de la substance ou du mélange

**Usage recommandé** ANALYSE D'EAU

##### Données du fournisseur de la fiche de sécurité

**Fournisseur** PALINTEST USA  
400 CORPORATE CIRCLE  
SUITE J  
GOLDEN  
COLORADO  
80401  
USA  
Tel: (720) 221-6878  
Fax: (720) 496-4766  
info@palintestusa.com

##### Numéro de téléphone à composer en cas d'urgence

**Numéro de téléphone à composer en cas d'urgence** +44 (0)207 858 1228 (24hr)

**Numéro national de téléphone en cas d'urgence** +44 (0)207 858 1228 (24hr)

#### 2. Identification des dangers

##### Classification de la substance ou du mélange

**Dangers physiques** Non Classifié

**Dangers pour la santé** Non Classifié

**Dangers environnementaux** Non Classifié

##### Éléments d'étiquetage

**Mentions de danger** NC Non Classifié

## Pastilles Calcicol N. 1

### Autres dangers

Le produit ne contient aucune substance classée comme PBT ou vPvB.

### 3. Composition/information sur les ingrédients

#### Mélanges

<b>ACIDE IMINODIACÉTIQUE</b>	<b>&lt;2%</b>
Numéro CAS: 142-73-4	
<b>Classification</b>	
Irrit. Peau 2 - H315	
Irrit. Yeux 2 - H319	
TSOC ES 3 - H335	

Le texte intégral de toutes les mentions de danger est affiché dans la section 16.

**Commentaires sur la composition** Les données indiquées sont conformes aux dernières directives CE en date.

### 4. Premiers soins

#### Description des premiers soins

<b>Inhalation</b>	Route d'exposition peu probable considérant que le produit ne contient pas de substances volatiles.
<b>Ingestion</b>	Rincer la bouche minutieusement avec de l'eau. Consulter un médecin si les maux de gorge persistent.
<b>Contact cutané</b>	Laver la peau minutieusement avec du savon et de l'eau. Consulter immédiatement un médecin si des symptômes surviennent après s'être lavé.
<b>Contact oculaire</b>	Retirer toute lentille cornéenne et tenir les paupières bien écartées. Rincer avec de l'eau. Continuer à rincer pendant au moins 15 minutes.

#### Symptômes et effets les plus importants, qu'ils soient aigus ou retardés

<b>Inhalation</b>	Aucun symptôme spécifique n'est connu.
<b>Orale</b>	Aucun symptôme spécifique n'est connu.
<b>Contact cutané</b>	Aucun symptôme spécifique n'est connu.
<b>Contact oculaire</b>	Aucun symptôme spécifique n'est connu.

#### Mention de la nécessité d'une prise en charge médicale immédiate ou d'un traitement spécial

**Notes au médecin** Aucune recommandation spécifique.

### 5. Mesures à prendre en cas d'incendie

#### Agents extincteurs

**Agents extincteurs appropriés** Utiliser des moyens d'extinction d'incendie appropriés pour le feu environnant.

#### Dangers spécifiques du produit dangereux

**Produits de combustion dangereux** Aucun produit de décomposition dangereux n'est connu.

#### Conseils aux pompiers

## Pastilles Calcicol N. 1

**Mesures de protection à prendre durant la lutte contre l'incendie** Aucune précaution spécifique de contrôle d'incendie n'est connue.

### 6. Mesures à prendre en cas de déversement accidentel

#### Précautions individuelles, équipements de protection et procédures d'urgence

**Précautions individuelles** Portez des vêtements de protection tel que décrit dans la Section 8 de cette fiche signalétique.

#### Précautions relatives à l'environnement

**Précautions relatives à l'environnement** N'est pas considéré comme un danger important à cause des faibles quantités utilisées. Cependant, des déversements majeurs ou fréquents peuvent avoir des effets dangereux sur l'environnement.

#### Méthodes et matériaux pour le confinement et le nettoyage

**Méthodes de nettoyage** Aucune procédure spécifique de nettoyage n'est recommandée.

#### Références à d'autres sections

**Référence à d'autres sections** Portez des vêtements de protection tel que décrit dans la Section 8 de cette fiche signalétique.

### 7. Manutention et stockage

#### Précautions relatives à la sûreté en matière de manutention

**Précautions pour l'utilisation** Des directives strictes en matière d'hygiène personnelle doivent être mises en œuvre.

#### Conditions de sûreté en matière de stockage, y compris les incompatibilités

**Précautions pour le stockage** Conserver dans le contenant original hermétiquement fermé et dans un endroit sec et frais. Tenir à l'écart des aliments, aliments des animaux, engrais et autres matières sensibles.

#### Utilisation (s) finale (s) particulière (s)

**Utilisation (s) finale (s) spécifique (s)** Les utilisations identifiées pour ce produit sont détaillées à la Section 1.

### 8. Contrôle de l'exposition/protection individuelle

**Commentaires sur l'ingrédient** ACG = Norme Américaine (USA). Threshold Limit Values (2005), ACGIH, by the American Conference on Governmental Industrial Hygienists.

#### Contrôles de l'exposition

##### Équipement de protection



**Protection des yeux/du visage** Il faut porter des lunettes conformes à une norme approuvée si une évaluation de risques mentionne la possibilité de contact oculaire. Les équipements de protection suivants doivent être portés. Lunettes de protection anti - éclaboussures chimiques.

**Protection des mains** Aucune recommandation spécifique quant à la protection des mains. Si une évaluation des risques mentionne la probabilité de contact cutané, il faudra alors porter des gants imperméables, résistants aux produits chimiques et conformes à une norme approuvée. On recommande que les gants soient fabriqués à partir du matériel suivant: Caoutchouc nitrile.

## Pastilles Calcicol N. 1

<b>Mesures d'hygiène</b>	Aucune procédure d'hygiène n'est spécifiquement recommandée, cependant, de bonnes habitudes d'hygiène personnelle devront être respectées quand on travaille avec des produits chimiques.
--------------------------	---

### 9. Propriétés physiques et chimiques

#### Information sur les propriétés physiques et chimiques essentielles

<b>Apparence</b>	Solide
<b>Couleur</b>	Rose.
<b>Odeur</b>	Inodore.
<b>Solubilité(s)</b>	Soluble dans l'eau.
<b>Autres renseignements</b>	Aucune donnée n'est disponible.

### 10. Stabilité et réactivité

<b>Réactivité</b>	Aucun risque connu de réactivité n'est associé à ce produit.
<b>Stabilité chimique</b>	Stable sous les conditions d'entreposage prescrites.
<b>Risques de réactions dangereuses</b>	Aucune donnée n'est disponible.
<b>Conditions à éviter</b>	Il n'y a pas de condition connue qui pourrait entraîner une situation dangereuse.
<b>Matières incompatibles</b>	Aucune matière spécifique ni groupe de matières n'est susceptibles de réagir avec le produit pour entraîner une situation dangereuse.
<b>Produits de décomposition dangereux</b>	Aucun produit de décomposition dangereux n'est connu.

### 11. Données toxicologiques

#### Données sur les effets toxicologiques

<b>Effets toxicologiques</b>	Aucune information disponible.
------------------------------	--------------------------------

### 12. Données écologiques

<b>Écotoxicité</b>	N'est pas considéré comme un danger important à cause des faibles quantités utilisées. Cependant, des déversements majeurs ou fréquents peuvent avoir des effets dangereux sur l'environnement.
<b>Toxicité</b>	Aucune donnée n'est disponible.
<b><u>Persistance et dégradation</u></b>	
<b>Persistance et dégradation</b>	Aucune donnée n'est disponible.
<b><u>Potentiel de bioaccumulation</u></b>	
<b>Potentiel de bioaccumulation</b>	Aucune donnée disponible sur la bioaccumulation.
<b><u>Mobilité dans le sol</u></b>	
<b>Mobilité</b>	Le produit est soluble dans l'eau.
<b><u>Autres effets nocifs</u></b>	

## Pastilles Calcicol N. 1

**Autres effets néfastes** Aucune donnée n'est disponible.

### 13. Données sur l'élimination

#### Méthodes de traitement des déchets

**Méthodes d'élimination** Aucune méthode spécifique d'élimination n'est nécessaire.

### 14. Informations relatives au transport

**Général** Le produit n'est pas soumis aux règlements internationaux sur le transport des marchandises dangereuses (IMDG, IATA, LTMD).

#### Numéro ONU

**Numéro ONU (International)** Ne s'applique pas.

#### Désignation officielle de transport de l'ONU

**Désignation officielle de transport (International)** Ne s'applique pas.

#### Classe (s) de danger relatives au transport

**Étiquettes de transport (International)** Aucun panneau d'avertissement n'est requis pour le transport.

#### Groupe d'emballage

**Groupe d'emballage (International)** Ne s'applique pas.

#### Dangers environnementaux

**Substance dangereuse pour l'environnement/polluant marin**  
Non.

#### Précautions particulières à prendre par l'utilisateur

Ne s'applique pas.

**Transport en vrac conformément à l'annexe II de la Convention MARPOL 73/78 et au Recueil IBC** Ne s'applique pas.

### 15. Informations sur la réglementation

#### Inventaires

##### **Canada (DSL/NDL)**

Tous les ingrédients sont énumérés à la liste ou exemptés.

##### **États-Unis (TSCA)**

Tous les ingrédients sont énumérés à la liste ou exemptés.

##### **États-Unis (TSCA) 12(b)**

Aucun ingrédient n'est inscrit sur la liste.

### 16. Autres informations

**Commentaires concernant la révision** Note: les lignes entre les marges indiquent des changements importants depuis la révision précédente.

## Pastilles Calcicol N. 1

<b>Publié par</b>	L. Morgan
<b>Date de la révision</b>	2021-01-11
<b>Révision</b>	19
<b>Date d'entrée en vigueur</b>	2020-12-21
<b>Statut de la FDS</b>	Approuvé.
<b>Mentions de danger intégrales</b>	H315 Provoque une irritation cutanée. H319 Provoque une sévère irritation des yeux. H335 Peut irriter les voies respiratoires.

Les renseignements se rapportent spécifiquement au produit désigné et peuvent ne pas être valides si le produit est utilisé en combinaison avec d'autres produits ou si le produit est impliqué dans n'importe quel procédé. Ces renseignements sont, aux meilleures des connaissances et croyance de la société, exactes et fiables à la date indiquée. Toutefois, on ne prétendement fournir une caution, garantie ou responsabilité quant à leur exactitude, leur fiabilité ou leur intégralité. Il incombe à l'utilisateur la responsabilité de s'assurer de la pertinence de ces renseignements pour ses propres besoins.