

# Local phytosanitaire



Flamme nue interdite

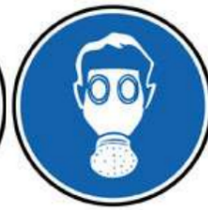


Accès interdit au personnel non autorisé



Interdiction de fumer






Protégez-vous lors de l'utilisation des produits et en cas de déversement accidentel.

**Pompiers : 18**

**Samu : 15**

**Centre anti-poison Lyon : 04.72.11.69.11**

**Médecin : .....**

**Accident**

Contactez médecin.

**INHALATION :** Placer la personne à l'air frais.

**INGESTION :** Ne pas faire vomir, boire ou manger.

**CONTACT AVEC LA PEAU**  
Enlever les vêtements souillés. Laver 15 minutes. Ne rien appliquer sur les brûlures.

**CONTACT AVEC LES YEUX :** Rincer à l'eau, paupière écartée durant 15 minutes au moins.

**Gestion des récipients vides**

Rincer à l'eau 3 fois et placer l'eau utilisée dans la cuve du pulvérisateur.

Percer le bidon et le placer dans le container prévu à cet effet.

**Dispersion accidentelle**

Utiliser les équipements de protection individuelle lors de l'intervention.

Récupérer la marchandise déversée à l'aide de la matière absorbante.

Placer les résidus dans un récipient pouvant être fermé après remplissage.

Ne pas jeter les résidus dans l'environnement.

**Incendie**

Lutter contre le feu naissant à l'aide de l'extincteur prévu à cet effet, tant que ceci peut s'effectuer sans risque.

Contactez les pompiers et leur indiquer les substances présentes.

**Signification des pictogrammes :**

Ces produits peuvent provoquer :



- irritations,
- allergie cutanée,
- somnolence,
- vertiges.



- empoisonnement à forte dose,
- nausées,
- vomissements...

Ces produits peuvent être :



- corrosif pour les métaux,
- corrosif pour la peau et les yeux en cas de projection ou de contact.



- cancérogène
- mutagène
- toxique pour la reproduction
- perturbateur du métabolisme
- toxique pour les voies respiratoires
- allergène

Ces produits peuvent :



- s'enflammer au contact d'une flamme, d'une étincelle, sous l'effet de la chaleur, au contact de l'air ou de l'eau.



- provoquer des effets néfastes sur les organismes du milieu aquatique

**Stockage :**

Fermer le local à clef.

Vérifier l'intégrité des contenants avant entreposage.

Respecter les incompatibilités de stockage :

- les bases fortes sont séparées des acides forts (bacs de rétention différents) ;
- les toxiques sont séparés des produits inflammables.

Chaque catégorie de produits est séparée d'une autre **soit par un cloison, soit par un espace libre.**

Les produits liquides doivent être placés en bas en priorité.

Respecter les précautions de stockage indiquées dans les fiches de données de sécurité.

acides forts



(pH < 2)

inflam. et toxiques



ou

Bases fortes



(pH < 11,5)

divers



ou

0,2 < pH < 11,5

toxiques



ou

PPNU



produits phytosanitaires non utilisables

Les produits qui portent uniquement le logo  ne doivent pas être stockés avec les toxiques.