

Risques pour la santé humaine et l'environnement :

Les pictogrammes que vous trouverez sur les boîtes de produits phytopharmaceutiques, vous indiquent les effets indésirables des produits.



Irritant / nocif

Produits irritants pouvant causer des démangeaisons, des rougeurs ou des inflammations en cas de contact direct, prolongé ou répété.

Exemples : produits de vaisselle et tablettes pour lave-vaisselle.



Dangereux pour l'environnement

Produits dangereux pour l'environnement présentant un risque pour les organismes lorsqu'ils se retrouvent dans la nature. Ils peuvent être mortels pour les poissons ou les abeilles.

Exemples : certains produits phytopharmaceutiques.



Inflammable

Produits inflammables pouvant s'enflammer facilement au contact d'une flamme ou d'une étincelle, ou sous l'effet de la chaleur.

Exemples : white spirit, acétone, lubrifiants et peinture en aérosol (contenant des solvants inflammables).



Corrosif

Produits corrosifs ou caustiques pour la peau et les muqueuses en cas de contact. Ils peuvent provoquer de graves brûlures.

Exemples : les déboucheurs et détartrants concentrés.



Dangereux à long terme

Ces produits peuvent être cancérogènes, affecter la fertilité ou l'embryon ou encore provoquer des lésions aux organes.

Exemples : thinners (diluants pour peintures).



Bonnes pratiques d'utilisation

1) Consignes pour la manipulation :

Lire attentivement les conseils et recommandations avant chaque utilisation ou préparation de traitement.

Ne pas respirer les poussières.

En cas de contact avec les yeux, laver abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste.

En cas d'ingestion, consulter un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.

Ne pas manger, ne pas boire et ne pas fumer pendant l'utilisation.

2) Equipement et protection individuelle :

Mettez des gants de protection chimique adaptés, avant la manipulation de produits phytopharmaceutiques.

Le masque de protection respiratoire et la combinaison peuvent être utilisés pour les traitements.

Bien rincer les gants après chaque utilisation.

3) Doses d'emploi :

Respectez les doses d'emploi indiquées sur chaque produit. Les surdosages n'apportent pas plus d'efficacité et peuvent présenter un risque pour l'environnement.

4) Moments et lieu d'utilisation :

Traitez pendant la bonne période indiquée sur chaque emballage.

Ne pas traiter quand il y a du vent (supérieur à 19 km /h).

Ne pas traiter quand il pleut ou s'il va pleuvoir dans les heures à venir.

Ne pas traiter à des températures trop froides (5°) ou trop chaudes (25°).

Traiter de préférence le matin ou en fin de journée.

5) Conditions de stockage :

Respectez les conditions de stockage mentionnées sur tous les produits.

Stocker dans un local sec, aéré et hors gel pour garder l'efficacité des produits.

Conserver hors de portée des enfants.

Conserver à l'écart des aliments et boissons, y compris ceux pour animaux.

6) Elimination des produits :

Préparez la quantité de produit adapté au traitement que vous allez faire, afin d'avoir le moins de préparation à détruire.

Ne pas déverser ces reliquats dans les fossés, les mares, les cours d'eau ou les égouts.

Les amener dans une déchetterie équipée à cet effet.

7) Les Zones non traitées (ZNT)