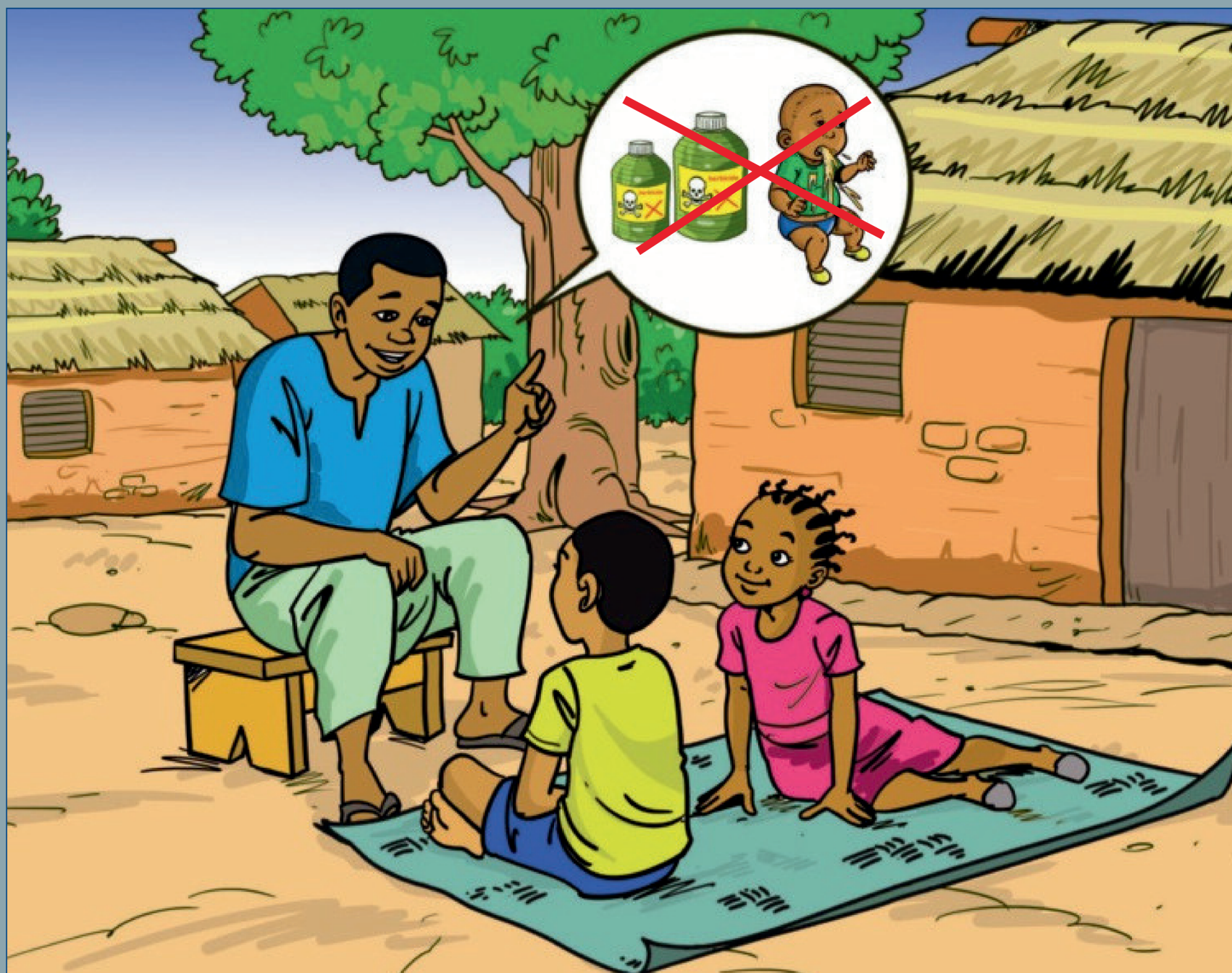




International  
**COCOA**  
Initiative

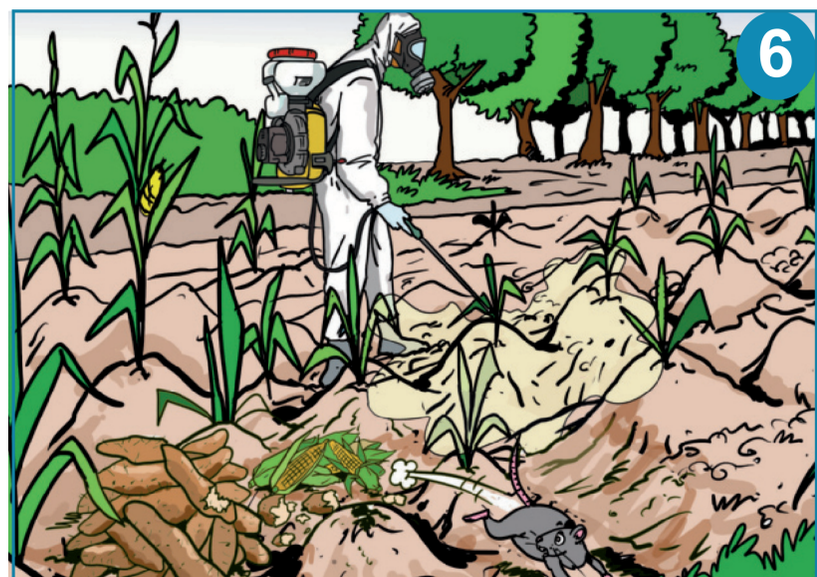
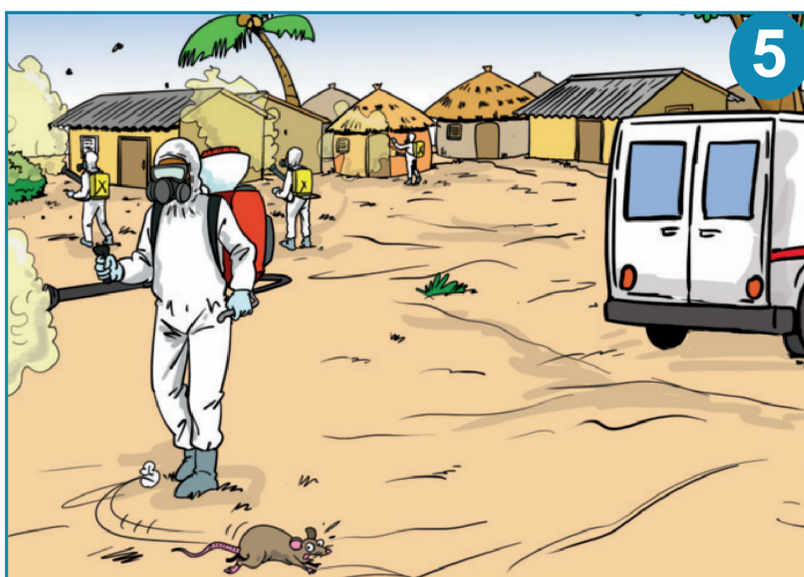
# PROTECTION DES ENFANTS CONTRE L'EXPOSITION AUX PESTICIDES



Affiches de sensibilisation à l'adresse des groupements communautaires



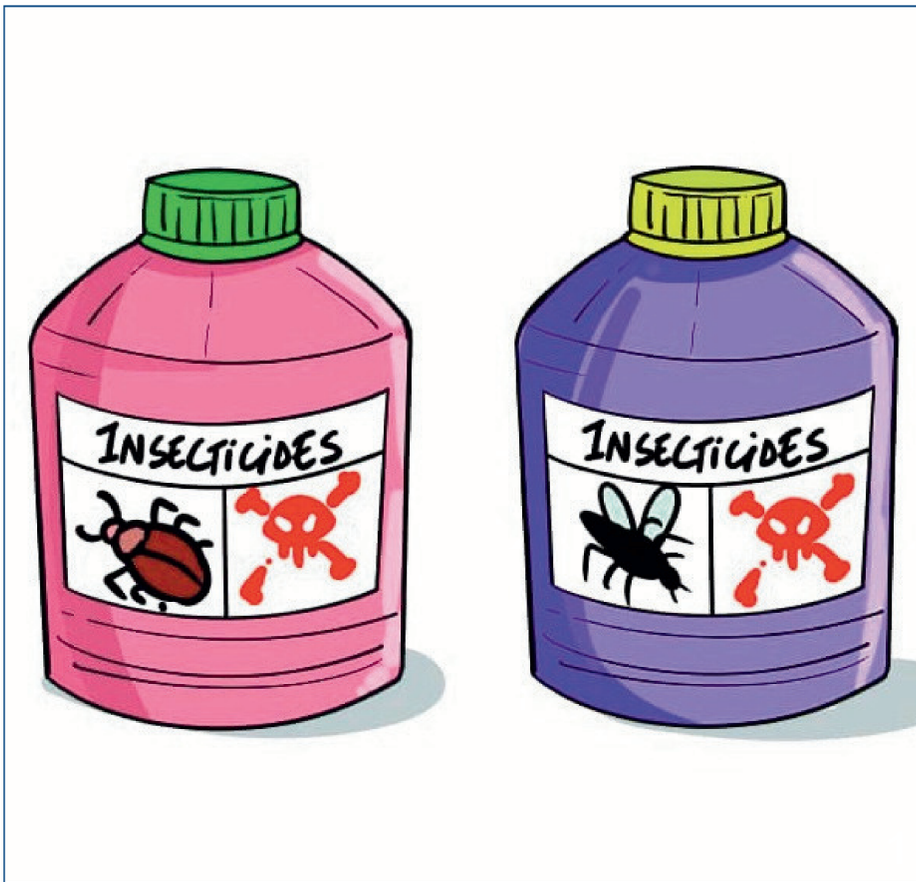
# Les pesticides et leur utilisation



1. **Lutte contre les ravageurs agricoles** : protéger les cultures contre les insectes, les mauvaises herbes, la récolte, etc.;
2. **Protection du bétail**: lutter contre les maladies animales;
3. **Lutte antiparasitaire urbain** : gérer les infestations dans les maisons, espaces publics;
4. **Foresterie** : protéger les arbres des insectes
5. **Intervention d'urgence** : contrôler les épidémies
6. **Protection post-récolte**.



# Identifier les différents types de pesticides



Insecticides



Herbicides (désherbage)



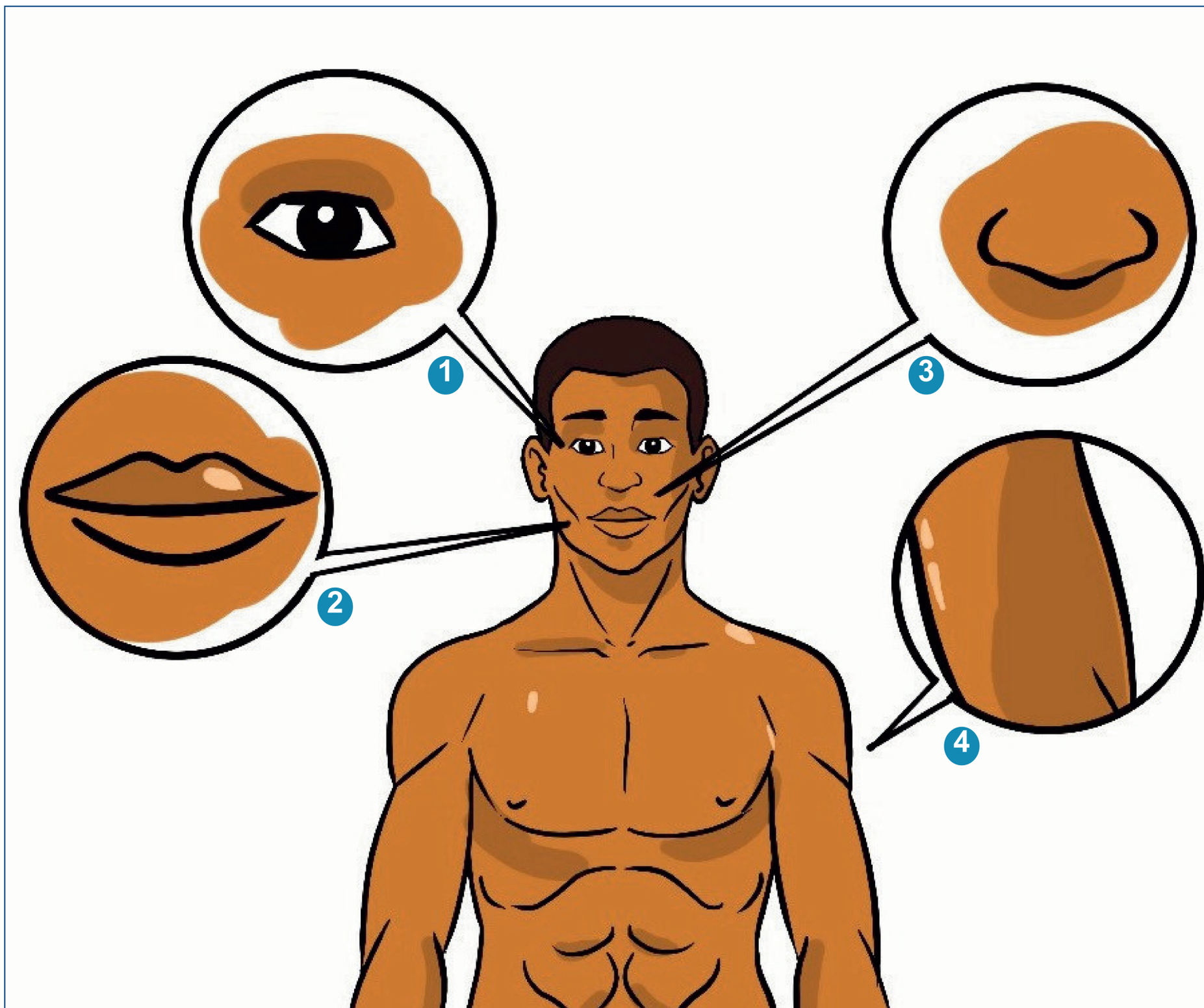
Fongicides (maladies)



Rodenticides (rongeurs)



## Point de contact des pesticides avec le corps humain



**1. Oculaire** : contact des pesticides avec les yeux  
**2. Ingestion** : contact des pesticides par la bouche

**3. Inhalation** : contact des pesticides par le nez  
**4. Cutané** : contact des pesticides avec la peau



# Reconnaitre les étiquettes d'avertissement de danger sur les pesticides



1

**Facilement inflammable**  
*Brûle facilement ou très facilement !*



2

**Comburant**  
*Fait brûler les autres substances !*



3

**Toxique**  
*Poison mortel !*



4

**Dangereux pour l'environnement**  
*Tue les animaux et les plantes !*



5

**Dangereux pour la santé !**  
*Bien se laver les mains par la suite*



6

**Explosif**  
*Peut exploser !*



7

**Corrosif**  
*Ronge les objets ou la peau !*



8

**Nocif**  
*Dangereux en cas de contact !*



9

**Gaz sous pression**



# Reconnaitre les composants sur une étiquette de pesticides

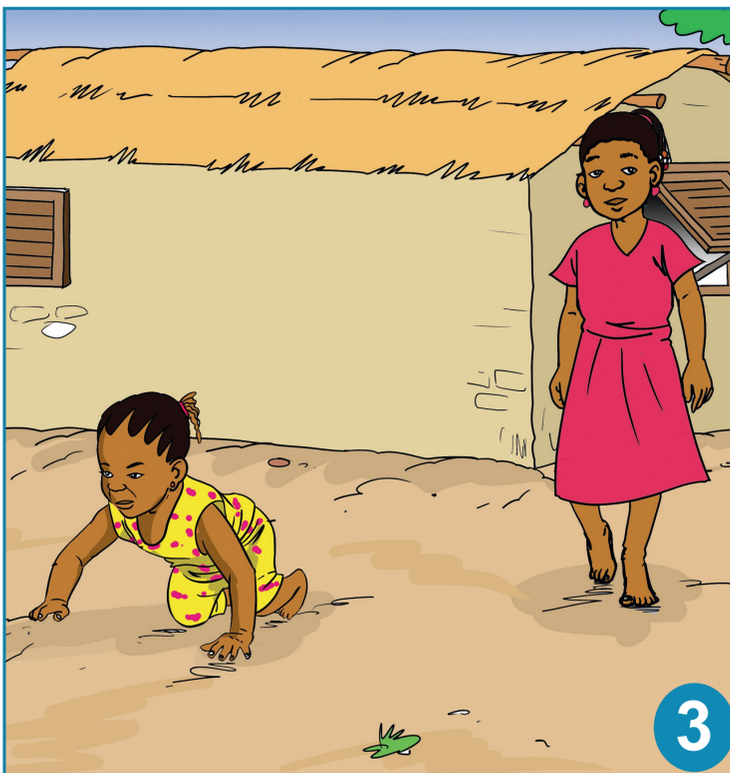
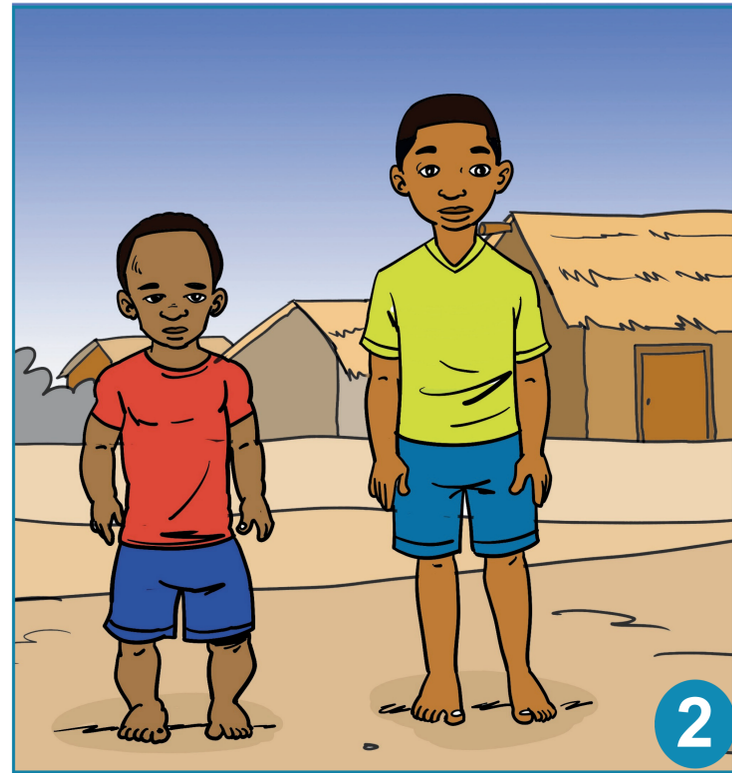


- Nom du pesticide
- Type de produit
- Principes actifs
- Conseils d'ordre

- Mode d'emploi
- Pictogrammes d'avertissement
- Instructions de premiers secours



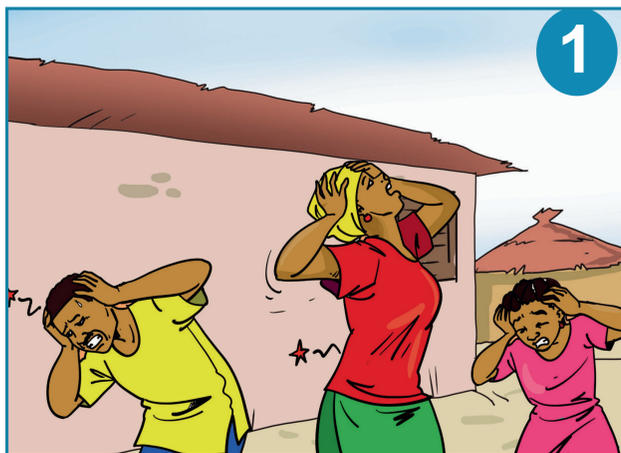
# Impact sanitaire de l'exposition des enfants aux pesticides



1. Malformation congénitale ;
2. Retard de croissance ;
3. Retard de développement ;
4. Dysfonctionnement du système immunitaire



# Symptômes de l'exposition aux pesticides



1. Maux de tête. ;
2. Etourdissements ou faiblesse ;
3. Nausées ou vomissements ;
4. Crampes d'estomac ou diarrhée.
5. Irritation ou larmoiement oculaire ;
6. Problèmes respiratoires, toux ;
7. Rythme cardiaque lent ou rapide ;
8. Sensation de brûlure dans la bouche, la gorge, etc.



## Principaux canaux d'exposition des enfants aux pesticides



1



2



3



4

1. **Résidus sur les surfaces** :planches, meubles que les nourrissons peuvent toucher, mettre dans la bouche;
2. **Exposition prénatale** : foetus exposé indirectement par la mère exposée aux pesticides
3. **Poussière contaminée** : pesticides dans la poussière que les nourrissons peuvent inhaler en rampant ;
4. **Dérives en suspension dans l'air** : particules contaminants l'air, les aliments, etc.



## Principaux canaux d'exposition des enfants aux pesticides



5



6

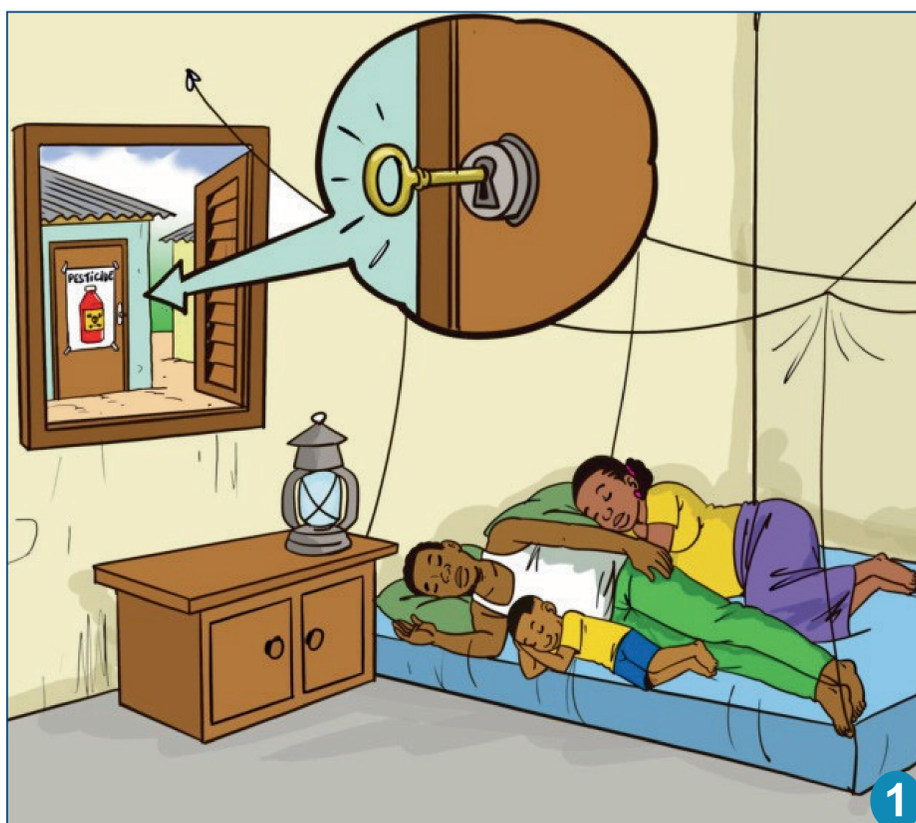


7

5. **Exposition secondaire** : enfants exposés aux pesticides sur les vêtements, chaussures ou objets;  
 6. **Traitements antiparasitaires** : pulvérisation expose l'enfant  
 7. **Entreposage inadéquat** : pesticides se déversent et contaminent l'environnement



# Pratiques responsables pour protéger les enfants et les femmes enceintes contre l'exposition aux pesticides



1. Stocker les pesticides en dehors des espaces de vie dans un entrepôt fermé à clé ;
2. Porter des vêtements et équipements appropriés de protection lors de la manipulation de pesticides;
3. Laver les mains et les vêtements après avoir manipulé des pesticides.



# Pratiques responsables pour protéger les enfants et les femmes enceintes contre l'exposition aux pesticides



4



5



6

4. Eviter les zones où les pesticides sont appliqués ;
5. Laver toujours les légumes et trempez-les dans l'eau salée pour éliminer les résidus de pesticides ;
6. Sensibiliser les adolescents et les faire participer aux pratiques de sécurité à la maison.



## Espace de stockage et élimination



1. Éviter d'utiliser des pesticides à la maison et garder les produits hors de portée des enfants dans un endroit clos ;
2. Faire collecter les emballages des pesticides par la coopérative ou une structure spécialisée.



## 10 règles de sécurité



**Règle 1:** Je ne toucherai jamais à un contenant de pesticide vide ou plein ;

**Règle 2:** Je dois immédiatement signaler à un adulte si je soupçonne un déversement de pesticides ou si je suis exposé ;

**Règle 3:** Je ne jouerai pas avec le matériel de pulvérisation ;

**Règle 4:** Je resterai à l'intérieur de la maison lorsque des pesticides sont pulvérisées autour de la maison ;



## 10 règles de sécurité

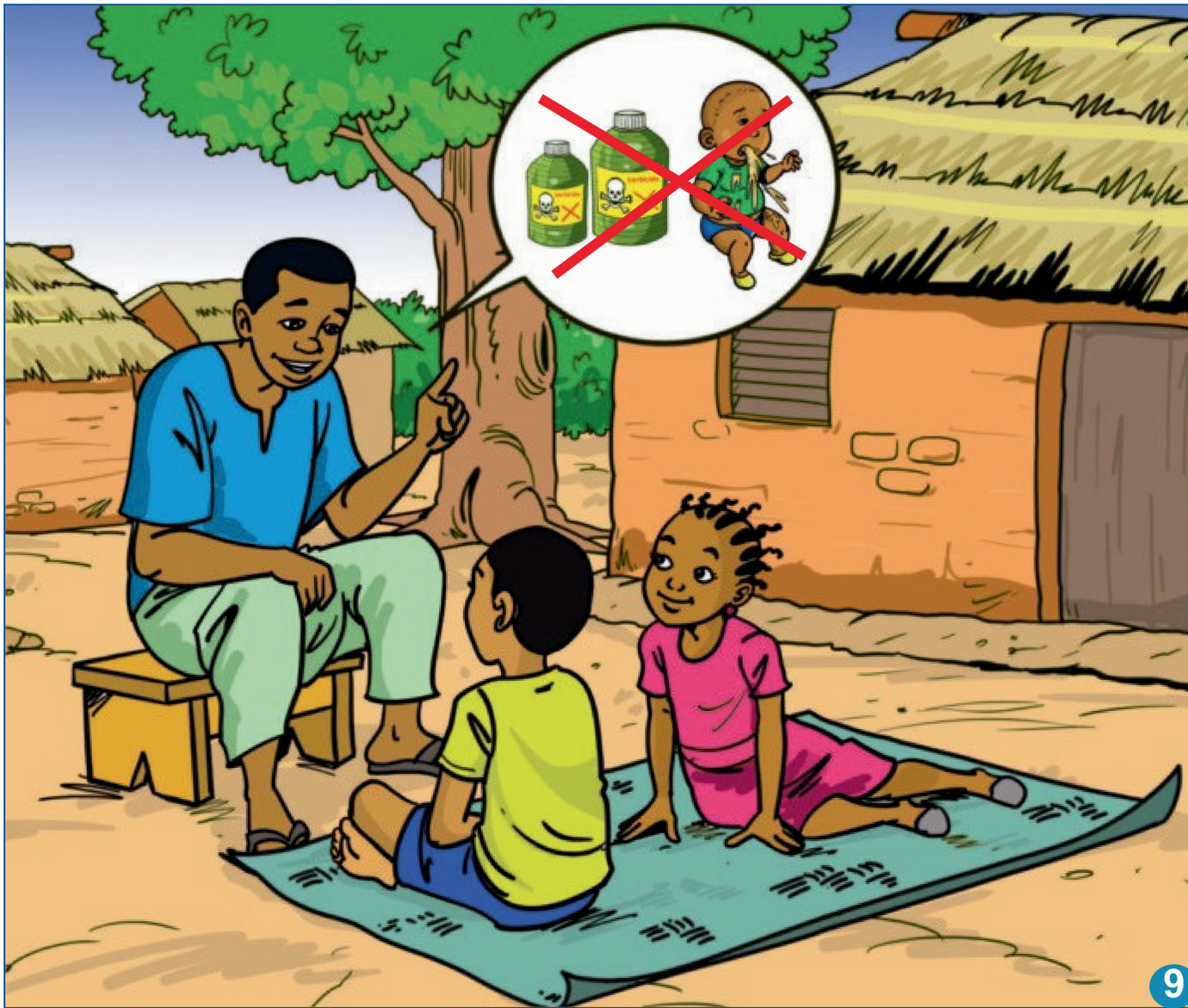


**Règle 5:** Je ne jouerai pas autour des zones où des pesticides ont été pulvérisées ;

**Règle 6:** Je ne toucherai pas aux plantes traitées avec des pesticides ;

**Règle 7:** Je ne mangerai ni ne boirai à proximité des zones où des pesticides sont utilisées ;

**Règle 8:** Je laverai mes mains avec de l'eau et du savon chaque fois que je jouerai dehors ou que je toucherai des plantes traitées ;



9



10

**Règle 9:** J'écouterai les adultes et suivrai les instructions sécuritaires concernant les pesticides ;  
**Règle 10:** Je garderai tous mes objets de jeu à l'abri des pesticides.