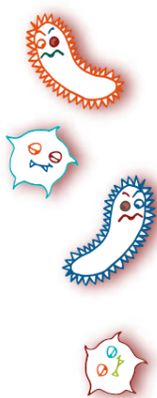


### QU'EST-CE QU'UN MICROBE ?

Les microbes sont des êtres vivants microscopiques. On les trouve à peu près partout : dans le sol, l'air, l'eau, les êtres vivants, les déchets...

**Les bactéries, les moisissures, les virus...** font partie des microbes. Au cours de leur vie, ils se multiplient et fabriquent de nombreux **produits** que l'on peut retrouver dans leur environnement.



### LORS DE LA COLLECTE, OÙ SE TROUVENT LES MICROBES ?

Lors de la collecte des déchets, on peut trouver des microbes dans :

- Tous les **déchets** : ordures ménagères, emballages alimentaires, déchets verts, bouteilles en verre, canettes, vieux papiers, cartons...
- Les **poubelles** ou les conteneurs, les sacs ayant servi à stocker les déchets.
- La **benne** de collecte.
- Les **outils** ou objets ayant été en contact avec les déchets (balai, pelle, gants, **vêtements** de travail...).

### COMMENT PEUT-ON ATTRAPER (ES) MICROBES AU COURS DU TRAVAIL ?

- En **touchant** les déchets, la benne, les poubelles, les outils.
- En se touchant la bouche ou les yeux avec les mains sales (par ex. quand on fume).
- Par les vêtements de travail sales.
- En **respirant les poussières** provenant des déchets : même pour les papiers, cartons et emballages ménagers..., quand on secoue les sacs et les bacs pour les vider dans la benne.
- En **respirant les gouttelettes** créées par le jet lors des lavages.
- En cas d'incident au cours du travail : **renversement** de déchets sur soi, nuage de poudre lors d'un déversement, **projection** sur soi de matières sales.
- En cas d'accident : **piqûre** par une seringue, coupure avec du verre ou des morceaux tranchants, **blessure** ouverte avec la benne ou une poubelle...

### QU'EST-CE QU'ON RISQUE POUR SOI ?

- Des infections, par exemple par les plaies.
- Des problèmes gastro-intestinaux : nausées, vomissements, diarrhées...
- Des maladies de peau.
- Des problèmes respiratoires.
- Des allergies : asthme, rhinite, conjonctivite...

### QU'EST-CE QUE CELA APPORTE COMME RISQUE POUR LES AUTRES ?

On peut :

- Transporter les microbes sur soi par les mains ou les vêtements par exemple et les communiquer aux autres.
- Apporter les microbes chez soi et transmettre des maladies à sa famille.
- Salir ses affaires personnelles, sa voiture...

## Tenues de travail pour la collecte

Porter des EPI et des vêtements de travail adaptés :

- veste et pantalon haute visibilité (classe II minimum) - parka en hiver, vêtements de pluie en cas d'intempéries
- gants de travail de protection contre les piqûres et les coupures
- chaussures de sécurité
- lunettes de protection en cas de projections de matières
- bouchons d'oreilles pour le ramassage du verre



## Spécificité des déchets verts et des déchets recyclables en conteneur :

Les déchets verts et les déchets recyclables contiennent **beaucoup de microbes** surtout des moisissures qui se dispersent facilement dans l'air et sont **transportés par les poussières**.

### Risques :

Respirer des poussières contaminées quand le bac de déchets verts ou recyclables est vidé ou quand ils sont compactés.

**Rappel :** il est interdit de reprendre les sacs ou du vrac dans les conteneurs.



### Bonnes pratiques :

**Utiliser systématiquement le lève-conteneur.** Lors du vidage et du compactage, se positionner sur le côté de la benne de collecte, afin de ne pas se trouver dans le reflux d'air chargé de microbes.



### Précaution :

Rester de préférence du côté droit de la benne ou du côté opposé à la circulation, tout en restant dans le gabarit du véhicule.



## Spécificité des déchets en contenants non adaptés au lève-conteneur ou en vrac :

- Le vidage manuel d'un bac oblige à se positionner juste derrière la benne, devant la trémie. Des **projections** de liquides et des **reflux de poussières** peuvent se produire.
- Les déchets peuvent être dangereux et contenir des objets **piquants, coupants** (seringue, tesson de bouteille...).

### Risques :

- Recevoir des projections de liquides contaminés ou respirer des poussières chargées de microbes lors du vidage manuel des bacs et du compactage.
- Se couper ou se blesser avec des déchets lors de la manipulation du vrac ou de sacs ou de contenants non adaptés.



### Bonnes pratiques :

- Ne pas collecter les sacs difficilement préhensibles ou suspects.
- Ne pas ramasser les déchets en vrac.
- **Ne pas rester à proximité de la trémie arrière.**



### Précaution :

Bien que cette pratique soit déconseillée, elle est cependant encore pratiquée. Certaines précautions sont nécessaires en attendant sa disparition.

