

## L'action de Nantes Métropole

Certains produits sont élaborés avec des substances chimiques et contiennent des éléments toxiques. **Ils présentent un risque pour la santé et pour l'environnement. Leurs déchets sont dangereux.**

### On les utilise pour des activités de loisirs:

- ⇒ décoration et petits travaux de nos logements (peintures, colles, vernis ...)
- ⇒ portables, radios (piles et accumulateurs sont indispensables).

### Ou simplement pour entretenir notre voiture ou notre maison:

- ⇒ huile de vidange
- ⇒ produits d'entretien ...

### La collecte des déchets dangereux se fait selon 3 modes :

- ⇒ une collecte réalisée par le camion Ecotox sur rendez-vous, selon un calendrier établi au début de chaque année pour chaque commune de Nantes Métropole (contactez votre pôle de proximité ou le site internet [www.nantesmetropole.fr](http://www.nantesmetropole.fr))
- ⇒ une réception dans les écopoints de Nantes
- ⇒ une réception à la déchèterie de Nantes, qui représente à elle seule 74 % des tonnages collectés.

## En pratique...



- ⇒ Pour toute demande d'intervention concernant la collecte des déchets, contactez votre **pôle de proximité** (notez le numéro de votre pôle ci-dessous/voir également la fiche écogeste n°701, « Le pôle de proximité pour vous faciliter la ville ») :

Tél. :

- ⇒ Habitants de Nantes : pour toute demande d'intervention concernant la collecte des déchets et les déchets en général (y compris les encombrants), contactez **Allo Propreté** :

**N° Vert 0 800 344 000**

APPEL GRATUIT DEPUIS UN POSTE FIXE



- ⇒ La carte des déchèteries, écopoints et pôles de proximité de Nantes Métropole

Toute l'info de Nantes Métropole

[www.nantesmetropole.fr](http://www.nantesmetropole.fr)

Les déchets  
écoGeste n°204

agir ensemble  
tout simplement

# Où jeter les produits dangereux ?

Que faire de cette bouteille de solvant, des piles usagées de la télécommande ou de la colle qui a séché dans son tube ?

Direction de la communication Nantes Métropole. 2014/2008. Infographie : Idé.

# Reconnaître les produits dangereux

## Bricolage

Colle, enduit, vernis, peinture huile et eau, laques, résine, diluant et solvant ...



## Garage et jardin

Liquide de refroidissement, antigel, mastic de carrosserie, peinture antirouille, huile minérale, filtre à huile, engrais chimiques, herbicides, fongicides, insecticides ...



## Cuisine et salle de bain

Récurant pour four, nettoyant à l'ammoniaque, détachant, déboucheur liquide, eau de javel, thermomètre à mercure, ...



## Divers

Batterie, piles et accumulateurs, radiographie, tubes halogènes et néons.



## Pourquoi les trier

S'ils sont jetés :

- ➔ avec les ordures ménagères : ils contaminent toute la filière et se retrouvent dans l'air
- ➔ dans les toilettes ou éviers : ils contaminent l'eau
- ➔ dans la nature : ils contaminent les sols et l'eau
- ➔ dans un feu : ils contaminent l'air

Les déchets // écoGeste n°204 //  
Où jeter les produits dangereux ?

## Trucs & astuces

- ✘ **Irritant.** Éviter de le respirer.
  - 🔥 **Corrosif.** Éviter de le respirer.
  - ☠️ **Toxique.** Par contact, ingestion ou inhalation. Éviter de le respirer.
  - 🔥 **Inflammable.** Ne pas le laisser au soleil ou près d'une source de chaleur.
  - 🔥 **Favorise l'inflammation.** Ne pas le laisser au soleil ou près d'une source de chaleur.
  - 💣 **Explosif.** Ne pas le laisser au soleil ou près d'une source de chaleur. Éviter les chocs.
  - 🌿 **Dangereux pour l'environnement, la faune et la flore.** Ne jamais le jeter dans l'évier ni dans la nature. Apporter les restes à la déchèterie.
- 🗑️ Ce symbole indique que le produit usagé ne doit pas être jeté dans une poubelle. Mais le rapporter au commerçant ou le déposer dans une borne de collecte spécifique.

- 1 Les ampoules basse-consommation usagées doivent être ramenées dans les magasins ou triées via Ecotox.
- 2 Les déchèteries peuvent récupérer vos huiles usagées.