

# Informations au sujet des articles obsolètes



Le produit que vous nous avez demandé n'est plus commercialisé par Xerox. Il est donc « obsolète ». Les feuilles de données concernant la sécurité des articles obsolètes ne sont plus disponibles. Les informations suivantes concernant la manutention, le stockage et l'élimination des articles vous sont fournies à titre indicatif.

## **Manutention**

Les encres pulvérulentes et sèches de Xerox® sont des substances non dangereuses. Par conséquent, aucune instruction spéciale de manutention n'est nécessaire.

En général, une manutention en toute sécurité devrait être suivie pour toutes les substances.

- Veillez à une bonne ventilation.
- Dans le cas de substances poudreuses (comme de l'encre pulvérulente), évitez l'accumulation de poussière dans les espaces clos et empêchez la création de nuages de poussière durant la manutention.
- Pour des substances liquides, évitez la formation de vapeurs, de brouillards ou d'aérosols.

## **Stockage**

Les récipients devraient être fermés hermétiquement, à température ambiante, dans un endroit sec et bien ventilé.

## **Élimination**

- Les encres pulvérulentes et sèches, telles qu'elles sont fournies, sont des déchets non dangereux. Elles pourraient toutefois le devenir si elles sont mélangées à d'autres substances dangereuses.
- Ne jetez pas les déchets dans les égouts.
- Les déchets devraient être mis au rebut conformément aux réglementations fédérales, départementales et locales concernant la protection de l'environnement.
  - Les emballages contenant de l'encre liquide devraient être amenés à un site approuvé de traitement des déchets pour être recyclés ou éliminés.

## **Transport**

Les encres pulvérulentes et sèches ne sont pas réglementées en tant que matières dangereuses dans le cas des transports.