

Il prodotto richiesto non è più venduto da Xerox ed è quindi ~~identificato~~ come “obsoleto”. Le schede di sicurezza per i prodotti obsoleti non sono più disponibili. Le seguenti informazioni su manipolazione, conservazione e smaltimento sono fornite solo a titolo informativo.

## Manipolazione

Il toner e i prodotti di Xerox® con inchiostro ~~secco~~ non sono materiali pericolosi. Pertanto, non sono necessarie particolari istruzioni per la loro manipolazione.

In generale devono essere seguite le pratiche di manipolazione sicura previste per tutti i materiali.

- Assicurare una ventilazione adeguata
- Nel caso di un materiale in polvere (come il toner), evitare l'accumulo di polvere negli spazi chiusi e impedire la creazione di una nuvola di polvere durante la manipolazione.
- Per i materiali liquidi evitare la formazione di vapori, nebbie o aerosol.

## Conservazione

I contenitori devono essere tenuti ben chiusi a temperatura ambiente in un'area asciutta e ben ventilata.

## Smaltimento

- I toner e prodotti con inchiostro secco, come vengono forniti, sono rifiuti non pericolosi ma possono diventare rifiuti pericolosi se mescolati con altri materiali pericolosi.
- Non smaltire i rifiuti nelle fognature.
- I materiali di scarto e gli imballaggi devono essere smaltiti in conformità alle leggi e regolamenti ~~federali~~ regionali, statali e locali vigenti.
  - L'imballaggio ~~degli~~ inchiostri liquidi deve essere ~~portato in~~ conferito ad un sito autorizzato al trattamento dei rifiuti per il suo riciclaggio o smaltimento.

## Trasporto

I toner e materiali con inchiostro secco non sono regolamentati come ~~materiale~~ materiale pericoloso per ~~la spedizione~~ il trasporto.