

關於鎳的常見問題

鎳來源於何處？

- 香煙和其他煙草的煙霧。
- 某些廉價金屬首飾，包括某些小飾品。
- 標記為NiCd或NiCad的充電電池。
- 金屬鍍層和焊料。
- 某些可能用於玻璃器皿和陶器的紅色、黃色和橘色裝飾漆。
- 某些食物，其中包括：
 - 來自受污染水源的魚類和貝類。
 - 在受污染土壤環境中栽培的馬鈴薯、根莖類蔬菜、綠葉蔬菜和水果。
 - 某些內臟，例如肝臟與腎臟等。

可能的健康影響有哪些？

鎳：

- 可能會影響幼童的大腦發育。
- 可損害肺和腎臟。
- 可增加肺癌的致癌風險。
- 可弱化骨骼。

哪些方法可減少接觸？

- 請勿吸煙或讓兒童吸入香煙或其他煙草的煙霧。
- 請勿讓兒童配戴或玩金屬首飾或小飾品。
- 請勿讓兒童觸碰標記為NiCd或NiCad的充電電池。
- 正確回收利用電池（見下文）。
- 若您進行任何焊接或金屬加工，請確保工作區域通風良好，且您使用了合宜的防護設備。
- 讓兒童遠離焊接煙氣及其他金屬蒸汽和粉塵。
- 使您與您孩子的飲食豐富多樣。選擇營養均衡且含鐵豐富的飲食；這有助於降低人體對鎳的吸收。

若需更詳細的資訊：

鎳金屬簡明資料頁：www.atsdr.cdc.gov/toxfaqs/tfacts5.pdf

電池回收地點：請訪問<http://recyclenation.com/>網站，並在搜尋方框內輸入“Batteries (Rechargeable)”「電池（可充電式電池）」以及您的郵遞區號；或者致電1-800-732-9254