

## Bóng đèn tiết kiệm năng lượng

Bóng đèn tiết kiệm năng lượng sẽ đến trong hình dạng khác nhau trên thị trường với giá khác nhau về điện áp

Watts và họ chắc chắn sẽ tiết kiệm túi của chúng tôi, đặc biệt là chúng ta đang mua điện trong của chúng tôi

trung ứng nhà. - **Một số vấn đề về Y tế và An toàn trên những Thấp - Bóng đèn năng lượng** Tuy nhiên. các loại bóng đèn, nếu bị hỏng, gây nguy hiểm nghiêm trọng.

- Nếu bóng đèn bị bể, mọi người phải rời khỏi phòng ít nhất 15 phút, bởi vì nó có chứa chất Thủy Ngân, độc hại gây ra chứng đau nửa đầu, mất định hướng, sự mất cân bằng và khác nhau khác

- Nó làm nhiều người bị dị ứng, điều kiện da nghiêm trọng và các bệnh khác bằng cách chạm vào chất này hoặc hít phải nó.

- Đừng dùng máy hút bụi để dọn sạch các mảnh vỡ của bóng đèn bị bể, bởi vì nó sẽ lây lan ô nhiễm đến phòng khác trong nhà khi sử dụng máy hút bụi.

Nên dọn sạch bằng cái chổi hoặc bàn chải bình thường và dùng một cái túi, hoặc bao để niêm phong và nên bỏ ngay vào trong một thùng cho các vật liệu nguy hiểm.

Chú ý: Thủy ngân là nguy hiểm, độc hơn chì, thạch tín! Dưới đây là những lời khuyên phải làm gì nếu vỡ bóng đèn năng lượng ánh sáng - có thể là tại nhà hoặc các khu vực có bóng đèn được tìm thấy: 1. Mọi người nên rời phòng, cẩn thận không nên bước lên những mảnh thủy tinh rơi bề ở phòng

2. Không sử dụng một máy hút bụi để dọn sạch những mảnh bể vì máy hút bụi sẽ có thể lây lan những giọt thủy ngân độc hại xung quanh nhà.

3. Nên dùng găng tay cao su để quét dọn các mảnh vỡ

4. Nên bỏ những mảnh vỡ trong một túi nhựa và cột bao lại .

5. Không bỏ bao nhựa này trong một bin hộ bình thường.

6. Thay vào đó, nên bỏ nó trong một thùng tái chế, thành phố trực thuộc Trung ương cho các pin mà cũng có chứa thủy ngân hoặc mang nó đến Hội đồng của bãi chứa, nơi nó có thể được xử lý an toàn. Khi cư dân LMC, chúng ta có thể sử dụng riêng biệt đen Từ chổi túi ni-lông với sự nhấn mạnh vào 5 số lời khuyên ở trên.

## ENERGY SAVER GLOBE – MERCURY EXPOSURE

What happened.

On the 10<sup>th</sup> February 2011 the energy saver globe fused at the home of the IP. He did not wait for the globe to cool down, standing on a chair with a piece of cloth and remove the energy saver globe. Due to the heat of the energy saver globe he dropped the globe. As the globe fell on the floor it “explode” (brake). As he descend from the chair he stepped into the broken glass and exposed mercury powder.

The IP was admitted to hospital for treatment of the cuts. He spent two weeks in ICU and at one stage it was feared that his foot need to be amputated. Currently his foot is connected to a vacuum pump to remove continuously dead tissue. Long road of recovery is awaiting him.



More resources in English: <http://www.dailymail.co.uk/sciencetech/article-506347/An-energy-saving-bulb-gone--evacuate-room-now.html#ixzz1cZN9RrOr>