

- [www.fox.com](#)
- [www.fox.com](#)
- [www.fox.com](#)
- [www.fox.com](#)
- [www.fox.com](#)
- [www.fox.com](#)
- [www.fox.com](#)
- [www.fox.com](#)
- [www.fox.com](#)
- [www.fox.com](#)
- [www.fox.com](#)
- [www.fox.com](#)
- [www.fox.com](#)
- [www.fox.com](#)
- [www.fox.com](#)

2019-06-04

2019年6月4日，美国食品药品监督管理局（FDA）宣布，将要求所有在2019年1月1日之前生产的含有碘化钾（potassium iodide）的食盐（iodized salt）重新包装，以符合新的安全标准。这一决定是由于在2019年1月，FDA发现某些含有碘化钾的食盐产品中含有微量的放射性碘-131（iodine-131），这可能与福岛核事故有关。

根据FDA的声明，含有碘化钾的食盐产品必须重新包装，以确保其符合新的安全标准。FDA表示，碘化钾是一种常用的食品添加剂，用于预防碘缺乏症。然而，碘化钾在受到核辐射污染的情况下，可能会产生放射性碘-131。

FDA表示，碘化钾的放射性污染水平非常低，不会对公众健康构成威胁。然而，为了确保产品的安全性，FDA要求所有含有碘化钾的食盐产品重新包装。FDA表示，碘化钾的放射性污染水平非常低，不会对公众健康构成威胁。然而，为了确保产品的安全性，FDA要求所有含有碘化钾的食盐产品重新包装。

FDA表示，碘化钾的放射性污染水平非常低，不会对公众健康构成威胁。然而，为了确保产品的安全性，FDA要求所有含有碘化钾的食盐产品重新包装。FDA表示，碘化钾的放射性污染水平非常低，不会对公众健康构成威胁。然而，为了确保产品的安全性，FDA要求所有含有碘化钾的食盐产品重新包装。

相关链接

1. [FDA: iodized salt products must be repackaged](#)
 2. [The body shop](#)
 3. [yahoo+ iodized salt](#)
 4. [maxman](#)

