

商家表示 囤盐没必要

17日中午,记者沿健康路、东昌路、兴华路、恒昌商业街走访多家饭店和小卖部,由于平时用盐量大,饭店存盐较多,并不缺盐用。而不少小卖部店主表示,都是谣言惹的祸,食盐肯定缺不了,买那么多盐没必要。

“家里的盐还能用几天。”在恒昌商业街,一家快餐店工作人员说,平时一天能用掉一袋盐,每次进货都不少,现在不缺用的。乐园小区附近一家饺子店工作人员告诉记者,店里的存盐虽然不多,但还是足够用的。记者了解到,由于平时用盐量大,饭店每次进货都比较多,店中存盐不少,不缺盐用。

东昌路卫育花园小区附近一商店店主告诉记者,早上刚开门就有人来买盐了,平日常一天也卖不了五袋盐,这次有人竟然一下子买了12袋。对市民的做法,多数商店老板称,市民根据谣言跟风多买盐,根本没必要。

(记者 李怀磊)

三老人 结伴“搜盐”

17日中午,同住乐园小区的三名老太太步行数里路上街“搜盐”,但由于附近商店的食用盐基本销售一空,只买到三袋盐。

在恒昌商业街,记者遇到三位老人时,她们都在忙着寻找卖食用盐的商店。三位老人说,他们都住在乐园小区,“听说盐都快买不到了,就到附近商店看了看,发现盐还真是不多了。”随后,三人结伴从小区西门出来,从繁荣路一直走到恒昌商业街,去了好几家商店,也只买到三袋盐。

(记者 李怀磊)



17日,市盐务局院内,市民正从仓库内搬运食盐。据了解,聊城食用盐储备充分,不会出现断货现象。

本报记者 李军 摄

购盐防核辐射,没必要!

市盐务局:市面盐均为矿盐且储备充分

本报聊城3月17日讯(记者 凌文秀) 17日,市民纷纷购买食用盐,致使很多超市几乎断货。市盐务局工作人员表示,聊城市面上的食用盐均为矿盐,不会受海洋核辐射污染,目前食盐供应充足。

从17日上午开始,聊城

大批市民涌进超市,商店购买食用盐。记者调查发现,部分市民只是跟风购买,但并不知道为什么要买。有些市民听到各种传言,一种是日本地震后,核电站爆炸,核辐射影响山东大部分地区,聊城盛传“补碘可防止核辐射”;另一种传言认为海水水质

将受到核污染,今后生产的海盐不安全,不能食用,现在要存储无污染的食盐。

市盐务局工作人员告诉记者,有些专家所谓的碘盐防核辐射一说毫无根据,且食盐里碘的含量很低,按专家说法,根据碘量计算,每人每天要吃三四袋盐才能达到

防辐射标准。“拿盐当饭吃,显然不合逻辑。”针对市民担心海水受辐射,从而导致海盐受到污染的担忧,该工作人员表示,一直以来,聊城市面上供应的都是内地产的矿盐,产自地下1000多米的封闭环境,食盐受污染的说法根本不存在。

据了解,17日上午,市盐务局已派人到聊城用盐供应地泰安肥城购盐,预计18日将会有大量食盐运抵聊城,市面上不会出现食盐供应不足现象。工作人员表示,食盐会按照国家规定价销售,不会提价,如有擅自提价行为将予以严查。



超市里不少市民在选购酱油。本报记者 邹俊美 摄

市民跟风购酱油咸菜

17日下午2点多,兴华路上一家超市调味料货架旁挤满了人。“怎么没看见盐啊?”一位大妈绕着货架转了两圈后,一脸地不解。看很多人在买酱油,大妈凑上前去,“买点酱油吧,炒菜不咸点没味啊。”大妈一边在自言自语一边往购物

框里拿酱油。家住颐馨园小区的王女士购物框里放着4桶酱油,地上还有6桶,服务员用大袋子把10桶酱油装了起来。“上午上班没时间来买,下午到超市看了看,只能买点酱油了,还要帮邻居买

点。”王女士说。有的市民直接到咸菜柜台,咸菜缸前有很多人在挑选各种咸菜。一个小伙子手里拿着一大袋腌萝卜给家人打电话:“我买了一些咸菜,反正是用盐腌出来的,将就吃吧。”(记者 邹俊美)

碘盐不能预防核辐射,专家表示

盲目过量吃碘盐有害身体

本报聊城3月17日讯(记者 王尚磊 通讯员 梁勇) 针对近一段时间吃含碘食用盐可防核辐射的传言,市疾控中心放射卫生专家指出,吃碘盐并不能预防放射性碘的摄入,盲目过量的吃碘盐对身体有害无益。

专家指出,只有当发生较严重核污染的情况下,才应该有计划地在一定时间内服用一定量的碘片。而碘盐中碘的存在形式是碘酸钾,在人体胃肠道和血液中转换成碘离子被甲状腺吸收利用。我国规定碘盐的碘含量为30毫克/千克,按

人均每天食用10克碘盐计算,可获得0.3毫克碘,而碘片碘的存在形式是碘化钾,碘含量为每片100毫克,按照每千克碘盐含30毫克碘计算,成人需要一次摄入碘盐约3千克,才能达到预防的效果,远远超出人类能够承受的碘的摄入量。因此,通过食用碘盐预防放射性碘的摄入是无法实现的。而碘片是一种稳定性碘,能阻断放射性碘被人体甲状腺吸收,使放射性碘快速的排出体外,达到保护机体组织的作用。但碘片只能阻断放射性碘

的吸收,对其他放射性物质是没有作用的。疾控专家表示,过量摄入碘对人体有一定的危害。摄入过量的碘会扰乱甲状腺的正常功能,既可导致甲状腺功能亢进,也可导致甲状腺功能减退,孕妇暴露于高碘可导致新生儿甲状腺肿大和甲状腺机能减退。碘过量会增加自身免疫性甲状腺疾病患病率。另外,急性碘中毒会导致腹部绞痛、腹泻便血、胃十二指肠溃疡、脸部和颈部水肿、溶血性贫血、代谢性酸中毒、肝脂肪变性和肾衰竭等。

如何服用稳定性碘?

核与辐射突发事件发生后
人有可能摄入放射性碘,并集中在甲状腺内,使这个器官受到较大剂量的照射

服用稳定性碘可减少甲状腺吸收放射性的碘	推荐服用量
■ 吸入放射性碘的同时服用稳定性碘,就能阻断90%放射性碘在甲状腺内的沉积	3岁以下儿童 25毫克
■ 在吸入放射性碘数小时内服用稳定性碘,可使甲状腺吸收放射性碘的量降低一半左右	成年人 100毫克
	孕妇和3-12岁的儿童 50毫克

世界卫生组织说
碘化钾片不是“辐射解毒剂”,也不是所有人都适合服用,只有在公共卫生机构的明确指导下,才需要也才能够服用

资料来源:卫生部 张立云 编撰 新华社发