



Varování spotřebitelům: zjištění počátečního mléka Nutrilon Advanced Good Night 1 s toxinem cereulid

Státní zemědělská a potravinářská inspekce (SZPI) v rámci mimořádné kontrolní akce zaměřené na maloobchodní prodej sušené mléčné kojenecké výživy s obsahem kyseliny arachidonové a stanovení přítomnosti toxinu cereulid a bakterie *Bacillus cereus* pozastavila u kontrolované osoby následující potravinu pro podezření, že není bezpečná:

Nutrilon Advanced Good Night 1, počáteční mléko 0-6 měsíců, hmotnost 800 g, Minimální trvanlivost do: 10-11-2026, další označení pod DMT: 111511173. Jiné údaje: Kontakt pro ČR: Danone a.s., V parku 2294/2, 148 00 Praha 4 – Chodov.

Laboratorní rozbor v akreditované laboratoři SZPI potvrdil v hodnocené šarži potraviny přítomnost toxinu cereulid v koncentraci 0,63 µg/kg (mikrogramu na kilogram) potraviny. Na základě doporučeného dávkování výrobku odpovídá tato hodnota expozici 0,022 µg/kg tělesné hmotnosti novorozence.

Evropský úřad pro bezpečnost potravin (EFSA) stanovil pro cereulid akutní referenční dávku (ARfD) ve výši 0,014 µg/kg tělesné hmotnosti, tedy množství, které lze krátkodobě přijmout bez očekávaného nepříznivého účinku na zdraví.

Státní zdravotní ústav byl požádán o hodnocení rizika.

SZPI doporučuje všem spotřebitelům, aby uvedená šarže potraviny nebyla konzumována.

Předmětnou šarži potraviny inspektoři odebrali u společnosti Tesco Stores ČR a.s., Masarykova 873, 757 01 Valašské Meziříčí, a již nařídili neprodlené pozastavení prodeje.

V případě, že se potvrdí, že se jedná o nebezpečnou potravinu, bude s kontrolovanou osobou zahájeno správní řízení o uložení pokuty a SZPI vloží informaci do systému RASFF, aby mohlo dojít k došetření v zemi původu potraviny.

*Zpracoval: Pavel Kopřiva, tiskový mluvčí
8. 4. 2026*