

RO
E-004484/2011
Răspuns oferit de dl Dalli
în numele Comisiei
(27.5.2011)

Ferocianurile, ferocianura de sodiu (E 535), ferocianura de potasiu (E 536) și ferocianura de calciu (E 538) sunt autorizate pentru a fi folosite ca antiaglomeranți în sare sau înlocuitorii de sare până la un nivel de 20 mg/kg sare, în conformitate cu Directiva 95/2/CE¹ privind aditivii alimentari, alții decât coloranții și îndulcitorii.

Regatul Unit a implementat toate aspectele acestei directive. Folosirea ferocianurii de potasiu (E 536) în sare și înlocuitorii de sare până la un nivel maxim de 20 mg/kg de sare este, prin urmare, permisă în Regatul Unit, spre deosebire de ceea ce se afirmă în întrebare.

În 1991, Comitetul Științific pentru alimentație a stabilit o doză zilnică acceptabilă (DZA) de 0,025 mg/kg greutate corporală. Această DZA nu poate fi atinsă decât consumând 75 g de sare (adulți) sau 19 g sare (copii de 15 kg). Acest lucru nu este posibil în condițiile unei alimentații normale.

Având în vedere utilizarea limitată a ferocianurii de potasiu și expunerea limitată a consumatorilor la aceasta atunci când este folosită în sare, Comisia nu intenționează să interzică acest aditiv alimentar.

¹ JO L 61, 18.3.1995.