

## Limites d'action pour la nourriture pour nourrissons et jeunes enfants

À la suite de la contamination par la céréulide dans la poudre de lait pour nourrissons et jeunes enfants due à l'utilisation d'acide arachidonique contaminé lors de la production, l'EFSA a publié, à la demande de la Commission européenne, une [Rapid Risk Assessment](#) (RRA).

La Commission européenne avait demandé à l'EFSA de déterminer la dose de référence aiguë (ARfD) pour un risque potentiel associé à la céréulide chez les nourrissons, sur base des données toxicologiques disponibles, et de fournir des informations relatives à la consommation aiguë d'aliments pour nourrissons.

L'EFSA a établi une ARfD de 0,014 µg/kg de poids corporel.

Compte tenu des données de consommation disponibles dans la base de données de consommation de l'EFSA, les seuils d'action ci-dessous ont été calculés de telle sorte que l'ARfD ne soit pas dépassée lors de la consommation de la poudre de lait pour nourrissons et jeunes enfants contaminées par la céréulide. Ces seuils d'action doivent donc être respectés dans la nourriture pour nourrissons et jeunes enfants auxquelles a été ajouté de l'acide arachidonique contaminé. En cas de dépassement de ces seuils, les produits doivent être retirés du marché et rappelés auprès des consommateurs (recall). Les procédures habituelles relatives à [l'obligation de notification](#) s'appliquent. Il va de soi que, dans les aliments pour nourrissons et jeunes enfants qui n'ont pas été soumis à la contamination par la céréulide via l'acide arachidonique, la céréulide doit être absente (< LOQ).

### Limites d'action :

- Préparations pour nourrissons :
  - 0,054 µg/l de céréulide dans la nourriture liquide
  - 0,43 µg/kg de céréulide dans la poudre de lait
- Préparations de suite :
  - 0,1 µg/l de céréulide dans la nourriture liquide
  - 0,8 µg/kg de céréulide dans la poudre de lait
- Aliments diététiques destinés à des fins médicales spéciales pour nourrissons et jeunes enfants :
  - < 16 semaines : voir préparations pour nourrissons
  - 4 – 12 mois : voir préparations de suite