

# RAPPEL DE PRODUIT

## RILLETTES DE SAUMON

E. Leclerc Bellaing

Alimentation / Produits de la pêche et d'aquaculture

Rillettes de saumon

Marque : E. Leclerc Bellaing

Modèle ou référence : Rillettes de saumon

- **GTIN 0202943000000 Lot lot 336 Date limite de consommation 08/12/2023**

Conditionnements : Poids variables - conditionnement sous atmosphère protectrice

Date de commercialisation : 02/12/2023

Date de fin de commercialisation : 08/12/2023

Température de conservation : Produit à conserver au réfrigérateur

Zone géographique de vente : Bellaing

Distributeurs : Leclerc Bellaing



Publication du : 21/12/2023

Informations complémentaires permettant d'identifier le produit : Les 6 derniers chiffres sont aléatoires, ne tenir compte que des 7 premiers chiffres "0202943XXXXXX"

Motif du rappel : Présence de *Listeria monocytogenes*

Risques encourus : *Listeria monocytogenes* (agent responsable de la listériose).

Conduite à tenir : Ne plus consommer, Rapporter le produit au point de vente, Contacter le point de vente, Détruire le produit.

Préconisation sanitaire :

Les personnes qui auraient consommé les « produits » mentionnés ci-dessus et qui présenteraient de la fièvre, isolée ou accompagnée de maux de tête, et des courbatures, sont invitées à consulter leur médecin traitant en lui signalant cette consommation. Des formes graves avec des complications neurologiques et des atteintes maternelles ou fœtales chez la femme enceinte peuvent également parfois survenir. Les femmes enceintes ainsi que les personnes immunodéprimées et les personnes âgées doivent être particulièrement attentives à ces symptômes. La listériose est une maladie qui peut être grave et dont le délai d'incubation peut aller jusqu'à huit semaines.

Numéro de contact : 0327219696

Modalités de compensation : Remboursement.

Date de fin de la procédure de rappel : 20/01/2024

Retrouvez toutes les informations sur les rappels de produits sur le site:

<https://rappel.conso.gouv.fr>  
Le site des alertes de produits dangereux

