

RAPPEL DE PRODUIT

SAUCISSON DE VOLAILLE AUX NOISETTES

Neutre

Alimentation / Viandes

Saucisson de volaille aux noisettes

Marque : **Neutre**

Modèle ou référence : **SAUCISSON COURBE NOISETTE
ETUI 200G HALAL SAUCISSON COURBE NOISETTE
200G SAT**

- **GTIN 3276440408769 Lot 9774000067 Date limite de consommation 05/07/2024**
- **GTIN 3276440000253 Lot 9774000067 Date limite de consommation 05/07/2024**



Publication du : 21/03/2024

Conditionnements : **Produits emballés sous film transparent**

Date de commercialisation : 19/03/2024

Date de fin de commercialisation : 20/03/2024

Température de conservation : **Produit à conserver au réfrigérateur**

Marque de salubrité : FR 69.135.001 CE

Zone géographique de vente : France entière

Distributeurs : **Voir la pièce jointe**

Informations complémentaires permettant d'identifier le produit : **Produits vendus en RHD**

Motif du rappel : **Présence de listéria dans les saucissons**

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

Conduite à tenir : **Ne plus consommer, 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.

Modalités de compensation : **Remboursement.**

Date de fin de la procédure de rappel : 04/04/2024

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

<https://rappel.conso.gouv.fr>

Le site des alertes de produits dangereux

