

Allumettes Nature -
Herta - 204 g (2 *
102 g)

Modifier la fiche(/cgi/product.pl?type=edit&code=7613035336544)

Partager(/produit/7613035336544/allumettes-nature-herta)

[Produit](#) [Vos critères](#) [Santé](#) [Environnement](#)



Zoom

(/cgi/product_image.pl?code=7613035336544&id=front_fr)

Allumettes Nature - Herta - 204 g (2 * 102 g)

Code-barres: 7613035336544 (EAN / EAN-13)

Nom générique : Viande de porc traitée en salaison

Quantité : 204 g (2 * 102 g)

Conditionnement : [Plastique \(/conditionnement/plastique\)](#), [Film \(/conditionnement/film\)](#), [Barquette \(/conditionnement/barquette\)](#)

Marques : [Herta \(/marque/herta\)](#)

Catégories : [Viandes \(/categorie/viandes\)](#), [Charcuteries \(/categorie/charcuteries\)](#), [Charcuteries diverses \(/categorie/charcuteries-diverses\)](#), [Allumettes de porc \(/categorie/allumettes-de-porc\)](#), [Lardons de porc \(/categorie/lardons-de-porc\)](#)

Labels, certifications, récompenses : [Sans gluten \(/label/sans-gluten\)](#), [Fabriqué en France \(/label/fabrique-en-france\)](#)

Origine des ingrédients : [Union européenne \(/origine/union-europeenne\)](#)

Lieux de fabrication ou de transformation : [France \(/lieu-de-fabrication/france\)](#)

Code de traçabilité : [FR 62.767.005 CE \(/code-emballeur/fr-62-767-005-ce\)](#) - [Saint-Pol-sur-Ternoise \(Pas-de-Calais, France\) \(/commune/saint-pol-sur-ternoise-pas-de-calais-france\)](#)

Pays de vente : [France \(/pays/france\)](#)

Correspondance avec vos préférences



Nutri-Score E
Mauvaise qualité nutritionnelle



NOVA 4
Aliments ultra-transformés



Eco-Score D
Impact environnemental élevé

Santé

Ingrédients





10 ingrédients



Poitrine de porc, Viande de porc, Conservateurs : nitrite de sodium, lactate de potassium, acétate de sodium ; Sel, Dextrose de maïs, Antioxydant : isoascorbate de sodium.



  (/cgi/product_image.pl?code=7613035336544&id=ingredients_fr)

Transformation des aliments



NOVA

Aliments ultra-transformés

4

Additifs



- E316 - Érythorbate de sodium
- E326 - Lactate de potassium

Analyse des ingrédients



Sans huile de palme



Non végétalien



Non végétarien



L'analyse est basée uniquement sur les ingrédients listés et ne prend pas en compte les méthodes de fabrication.



Détail de l'analyse des ingrédients



Nutrition



NUTRI-SCORE

Mauvaise qualité nutritionnelle



Matières grasses en quantité modérée (20%)



Acides gras saturés en quantité élevée (7.84%)



Sucres en faible quantité (0.392%)



Sel en quantité élevée (2.16%)



	Valeur énergétique	Matières grasses	Acides gras saturés	Glucides	Sucres	Fibres	Protéines	Sel
pour 100 g	7036 kJ soit 1690 kcal	20 g	7,84 g	0,392 g	0,392 g	<0,5 g	17,1 g	2,16 g
pour 1 portion (126 g)	528 kJ soit 127 kcal	10,2 g	4 g	0,2 g	0,2 g	<0,3 g	8,7 g	1,1 g
pour 100 g	25 %	15 %	16 %	<1 %	21 %	17 %	19 %	


Zoom  (/cgi/product_image.pl?code=7613035336544&id=nutrition_fr)



Tableau nutritionnel

Tableau nutritionnel	Tel que vendu pour 100 g / 100 ml	Tel que vendu par portion (serving)	Comparé à: Lardons de porc
Énergie	1 040 kj (249 kcal)	528 kj (126 kcal)	-5 %
Matières grasses	20 g	10,2 g	-7 %
Acides gras saturés	7,84 g	4 g	-4 %
Glucides	0,392 g	0,2 g	-52 %
Sucres	0,392 g	0,2 g	-40 %
Fibres alimentaires	0,588 g	0,3 g	+119 %
Protéines	17,1 g	8,7 g	+4 %
Sel	2,16 g	1,1 g	-16 %
Fruits, légumes, noix et huiles de colza, noix et olive (estimation par analyse de la liste des ingrédients)	0 %	0 %	

Taille d'une portion : serving

Environnement



Eco-Score D - Impact environnemental élevé

Empreinte carbone



Équivaut à parcourir 3.3 km dans une voiture à essence
639 g de CO² pour 100g de produit

Conditionnement



Emballage à impact moyen

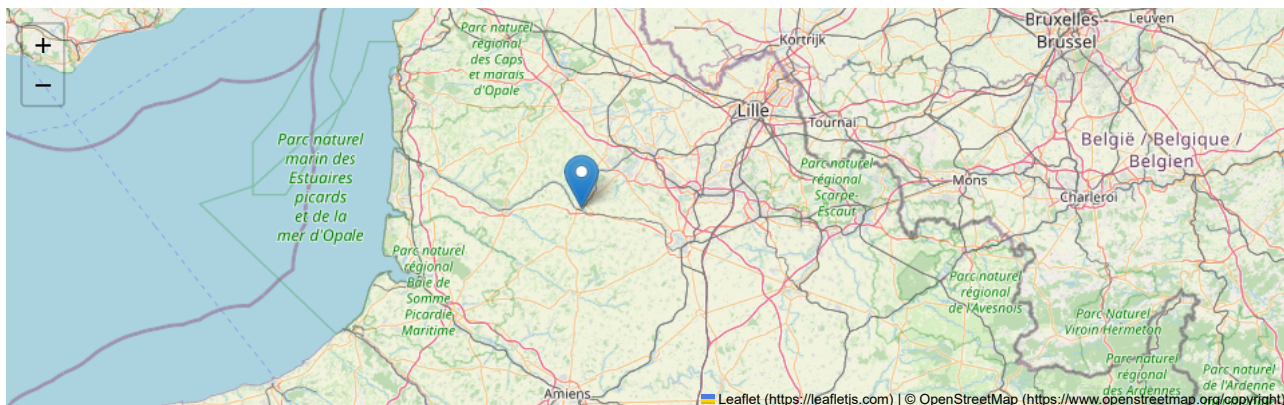


Barquette (Plastique)
Film

Transport



Lieu de fabrication ou de transformation
SAINT-POL-SUR-TERNOISE - France



Origines des ingrédients

Origines des ingrédients ayant un fort impact


Sources de données

Produit ajouté le 28 mars 2016 à 00:40:58 CEST par openfoodfacts-contributors (/editeur/openfoodfacts-contributors)

Dernière modification de la page produit le 10 février 2022 à 22:01:11 CET par packbot (/editeur/packbot).

Fiche produit également modifiée par aleene (/editeur/aleene), asmoth (/editeur/asmoth), date-limite-app (/editeur/date-limite-app), drunkenbison (/editeur/drunkenbison), roboto-app (/editeur/roboto-app), tacite-mass-editor (/editeur/tacite-mass-editor).

Si les informations sont incomplètes ou incorrectes, vous pouvez les compléter ou les corriger en modifiant cette fiche.

 [Modifier la fiche \(/cgi/product.pl?type=edit&code=7613035336544\)](/cgi/product.pl?type=edit&code=7613035336544)



INSTALLER L'APP!

Scannez les **ALIMENTS** de votre **QUOTIDIEN**




(id588797948)



(<https://play.google.com/store/apps/details?id=org.openfoodfacts.scanner&hl=fr>)



(<https://www.microsoft.com/fr-fr/p/openfoodfacts/9nblggh0dkqr>)

 [Faire un don](https://fr.openfoodfacts.org/faire-un-don-a-open-food-facts?utm_source=off&utm_medium=web&utm_campaign=donate-2023&utm_term=en-text-button) (https://fr.openfoodfacts.org/faire-un-don-a-open-food-facts?utm_source=off&utm_medium=web&utm_campaign=donate-2023&utm_term=en-text-button)

Open Food Facts est un projet collaboratif construit par des dizaines de milliers de bénévoles et géré par une organisation à but non lucratif avec 8 employés. Nous avons besoin de vos dons pour financer le budget 2023 d'Open Food Facts et pour continuer à développer le projet.

Merci ! ♥

Rejoignez la communauté

Découvrez notre [Code de conduite \(/code-de-conduite\)](#).

Rejoignez-nous sur [Slack \(https://slack.openfoodfacts.org\)](https://slack.openfoodfacts.org).

[Forum \(https://forum.openfoodfacts.org/\)](https://forum.openfoodfacts.org/).

Suivez-nous : [!\[\]\(830769b31eeeaca920791081939ff8ba_img.jpg\) \(https://twitter.com/openfoodfacts\)](https://twitter.com/openfoodfacts) [!\[\]\(198f559926258ddfad814817bda0ffbc_img.jpg\) \(https://www.facebook.com/OpenFoodFacts\)](https://www.facebook.com/OpenFoodFacts) [!\[\]\(ea8b0a47f44008b0ab9e2764654f5e66_img.jpg\) \(https://www.instagram.com/open.food.facts/\)](https://www.instagram.com/open.food.facts/)

[S'abonner à notre newsletter \(https://link.openfoodfacts.org/newsletter-fr\)](https://link.openfoodfacts.org/newsletter-fr).

Découvrez le projet

[Qui sommes-nous ? \(/qui-sommes-nous\)](#) [Vision, mission, valeurs et programmes \(https://world.openfoodfacts.org/open-food-facts-vision-mission-values-and-programs\)](https://world.openfoodfacts.org/open-food-facts-vision-mission-values-and-programs)

[Questions fréquentes \(https://support.openfoodfacts.org/help/fr-fr\)](https://support.openfoodfacts.org/help/fr-fr) [Le blog d'Open Food Facts \(https://blog.openfoodfacts.org/fr/\)](https://blog.openfoodfacts.org/fr/) [Presse \(/presse\)](#)

[Open Food Facts wiki \(fr\) \(https://fr.wiki.openfoodfacts.org\)](https://fr.wiki.openfoodfacts.org) [Traducteurs \(/cgi/top_translators.pl\)](#) [Partenaires \(/partenaires\)](#)

[Open Beauty Facts - Cosmétiques \(https://world-fr.openbeautyfacts.org\)](https://world-fr.openbeautyfacts.org)

[\(/\)](#)

Une base de données collaborative, libre et ouverte des produits alimentaires du monde entier.

[Mentions légales \(/mentions-legales\)](#) [Conditions d'utilisation \(/conditions-d-utilisation\)](#) [Données, API et SDK \(/data\)](#)

[Faire un don à l'association Open Food Facts \(https://fr.openfoodfacts.org/faire-un-don-a-open-food-facts\)](https://fr.openfoodfacts.org/faire-un-don-a-open-food-facts) [Producteurs \(https://fr.pro.openfoodfacts.org/\)](https://fr.pro.openfoodfacts.org/)

[S'abonner à notre newsletter \(https://link.openfoodfacts.org/newsletter-fr\)](https://link.openfoodfacts.org/newsletter-fr)

