



## FICHE PRODUIT

### HEINZ SAUCE CLASSIC BURGER Flacon souple 1L SAUCE CREMEUSE AROMATISEE A LA MOUTARDE ET A L'ANETH

MARQUE	HEINZ
EMBALLAGE	BOUTEILLE PLASTIQUE - PRISE EN MAIN FACILE
Volume	1 litre
Dimensions en mm (L x L x H)	85.5 x 85.5 x 292.86
Poids net	1015 g
Poids brut	1059 g
Code EAN	8 410 066 146 482
Code interne	76023374
Pays de fabrication	Espagne

#### INFORMATIONS LOGISTIQUES

COLIS		PALETTE	
Code EAN	8 410 066 146 499	Code EAN	8 410 066 146 505
PCB	6	Nombre de couches	4
Poids Net en Kg	6,06 kg	Cartons par couches	18
Poids Brut en Kg	6,40 kg	Cartons par palette	72
<b><u>Dimensions Colis</u></b>		Longueur en cm	120
Longueur en cm	26,5	Largeur en cm	80
Largeur en cm	17,7	Hauteur en cm	132,4
Hauteur en cm	29,5	Poids brut	487 kg

#### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Ingrédients	Huile de tournesol, eau, purée de tomates mi-réduite, vinaigre d'alcool, sucre, sel, amidon modifié, jaune d'œuf, vinaigre de malt d'orge, mélasse, sirop de sucre inverti, oignon, extrait de tamarin (plante), ail, épices, arôme naturel de citron, <b>moutarde</b> en poudre, épaississants (gomme de xanthane, gomme guar), arôme naturel d'oignon, extrait d'aneth, colorant (riboflavine), extrait de paprika.
Allergènes	œuf, orge, moutarde
DLUO (en sortie de production)	12 mois
Conservation avant ouverture	à température ambiante*
Conservation après ouverture	à température ambiante, à consommer dans les 8 semaines
* A température ambiante s'entend à 20°C +/- 2°C	
DLUO résiduelle minimum garantie en entrepôt client de 90 jours sur l'ensemble de nos produits à la date de livraison.	

#### INFORMATIONS NUTRITIONNELLES

VALEURS NUTRITIONNELLES		ALLEGATIONS NUTRITIONNELLES	
Pour :	100g	Certifié Hallal	Non
Energie	1516 kJ / 367 kcal	Certifié Casher	Non
Protéines	0,7 g	Vegan	Non
Glucides	12,0 g	Végétarien	Oui
<i>dont sucres</i>	<i>9,7 g</i>	Sans gluten	Non
Lipides	35,0g	Sans colorant artificiel	Non
<i>dont saturés</i>	<i>3,9 g</i>	Sans arôme artificiel	Oui
Sel	2,0 g	Sans conservateur artificiel	Non
Fibres	0 g		

Ce produit est garanti sans organismes génétiquement modifiés, ne contient pas d'ingrédient ionisé