



ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Κωδικός προϊόντος: 19486001
Περιγραφή προϊόντος (EN): HLMNS KETCHUP 1X80X33ML JAR EB EU
Περιγραφή προϊόντος (EL): HELLMANN'S ΚΕΤΣΑΠ MINI BAZ. 1X80X33ML

ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Κωδικός προϊόντος	19486001
Περιγραφή προϊόντος (EN)	HLMNS KETCHUP 1X80X33ML JAR EB EU
Περιγραφή προϊόντος (EL)	HELLMANN'S ΚΕΤΣΑΠ MINI BAZ. 1X80X33ML
EAN κωδικός	8710447948606

ΝΟΜΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Κέτσαπ

ΣΥΣΤΑΤΙΚΑ

Συστατικά: Νερό, τοματοπολτός* διπλής συμπύκνωσης (25%) ζάχαρη, αναπλήρωμα ξιδιού από αλκοόλη, τροποποιημένο άμυλο, αλάτι, μέσο οξίνισης (κιτρικό οξύ), συντηρητικά (βενζοϊκό νάτριο, σορβικό κάλιο), μπαχαρικά (τζίντζερ, κρεμμύδι, άσπρο πιπέρι, γαρύφαλλο, κανέλα), εκχύλισμα μαγιάς, φυσικές αρωματικές ύλες.

Στερεά συστατικά από χυμό τομάτας 7%

* από τομάτες αειφόρου γεωργικής καλλιέργειας

ΔΙΑΤΡΟΦΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Μέση διατροφική αξία	Ανά100 g	Ανά μερίδα **	%* ανά μερίδα**
Ενέργεια	465 kJ	86 kJ	1%
Ενέργεια	111kcal	21 kcal	1%
Λιπαρά	<0,5 g	<0,5 g	<1%
-εκ των οποίων Κορεσμένα	<0,1 g	<0,1 g	<1%
Υδατάνθρακες	24 g	4,5 g	2%
-εκ των οποίων Σάκχαρα	21 g	3,9 g	4%
Πρωτεΐνες	1,1 g	< 0,5 g	<1%
Αλάτι	1,8 g	0,33 g	6%

** 1 μερίδα = 16,5ml/18,6g (Το βαζάκι περιέχει περίπου 2 μερίδες)

* % της Προσλαμβανόμενης Ποσότητας Αναφοράς ενός μέσου ενήλικα (8400kJ/2000kcal)

ΕΠΙΠΛΕΟΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Measure Type	Value	UOM	UOM Description
Καθαρό όγκος	33	ml	33ml e, FOR OUTER CASE 80 x 33ml e
Καθαρό βάρος	37	g	Γραμμάρια
Μερίδες	2	No	Νούμερο
Βάρος ανά μερίδα	18,6	g	Γραμμάρια
Όγκος ανά μερίδα	16,5	ml	περιεχόμενο ανά μερίδα, κάθε βαζάκι περιέχει περίπου 2 μερίδες
Πυκνότητα	1,13	g/cm ³	

Purpose	Description
ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ	Διατηρείται σε δροσερό και σκιερό μέρος.
ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΖΩΗΣ	360 ημέρες
ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΖΩΗΣ	90 ημέρες μετά το άνοιγμα της συσκευασίας
ΑΝΑΛΩΣΗ ΚΑΤΑ ΠΡΟΤΙΜΗΣΗ ΠΡΙΝ ΑΠΟ:	Δείτε την ημερομηνία λήξης που αναγράφεται στη συσκευασία

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΕΤΑΙΡΙΑΣ

Company Contact Information

ΕΛΑΪΣ-UNILEVER HELLAS A.E.
Λεωφόρος Κύμης & Σενέκα 10, 145 64 Κηφισιά
Γραμμή επικοινωνίας 800 11 13 700
www.unileverfoodsolutions.gr