

# Hipp Bio Mousli

Για την ασφαλή και ισορροπημένη διατροφή του μωρού σας – ελεγμένα με όλη μας τη φροντίδα.

## Τραγανά Μούσλι

- ✓ με πολύτιμα βιολογικά δημητριακά ολικής άλεσης\*
- ✓ τραγανά παπάκια και λουσιούδικα που είναι ευχάριστα για τα παιδιά
- ✓ με μεγαλύτερα κομματάκια για μεγαλύτερα παιδιά

- ✓ ελεγμένο χωρίς συμβιβασμούς
- ✓ χωρίς προσθήκη ζάχαρης\*
- ✓ χωρίς προσθήκη αρωμάτων

\* Τα συστατικά περιέχουν από τη φύση των άλεσηών



Ελεγμένα και επαλεγμένα για εάσος:



Η σφραγίδα βιολογικής πιστοποίησης της Hipp εγγυάται την κορυφαία ποιότητα και υπερβαίνει τις νομοθετικές προδιαγραφές για το βιολογικό προϊόντα.  
[hippgreece.gr](http://hippgreece.gr)

Οικολογική συσκευασία:  
**ΑΚΟΛΟΥΘΣΤΕ  
ΤΗ HIPPI  
-  
ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΤΕ!**



Χαρτόνι που  
προέρχεται από  
ανακύκλωση



Μελάνια εκτύπωση  
με θέμα φυτικά  
δώσιμα χωρίς  
αριθμητικά

Για εργασίες συγκριτικές με τη διατροφή του μωρού ως  
Hipp GmbH & Co. Vertrieb KG, D-8527 Pfaffenhofen (DE-CR-001)  
ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΕΥΚΑΡΙΟΦΥΛΑΚΟΣ: ΤΕΡΓΟΛΥΜΑΤΟΣ INTERNATIONAL,  
ΑΣΚΛΗΠΙΟΥ 13, 14568 ΚΡΥΤΟΥΡΗ ΑΤΤΙΚΗΣ: +30210-5500000  
<http://hippgreece.gr>  
[/HippGreece](https://www.facebook.com/HippGreece), [@HippGreece](https://www.instagram.com/hippgreece/)

3534-01 | € 200g

Τα πολύτιμα συστατικά Hipp:

Ημερός Βρώμικης ολικής άλεσης\*<sup>3</sup>, 30 % νηστίδες σταραριού ολικής άλεσης\*, 10 % ολικές δημητριακές\*, 22 % ιντσάρι\*, σταράρι ολικής άλεσης\*, μύριζα\*, κρατήρι ολικής άλεσης\*, Βρώμικη ολικής άλεσης\*, Δάφνα ολικής άλεσης\*, σιταράλι ολικής άλεσης\*, καρύδια ολικής άλεσης\*, νηστίδες μπανάνας\*, 11 % παρεγκεμένης λευκοφλοιώδης φράουλας\* (γάλας φράουλας)\*, 3 % γάλας μπανάνας\*, συρματούλες γαρίδας καρπούζης\*, σινάπης\*, βραστής βι.

\* από βιολογικές αλεύρια  
# Σύριπος είναι ένα άσπρο σταραριό  
Μπορείτε να περιέχετε ήχην από γάλα και σούσια.

Μίσθιος όρος δραστηριού  
επικίνδυνων (%) της τηγανίτας αναλογίας

Ενιργόμενη	1.563 ίλι	Ανά 100 g
Λιπαρά	370 kcal	3,1 g
- λιπαρά ολικής άλεσης	0,6 g	
Υδατός/Δράσης	70,9 g	9,6 g
- εκ των οποίων σιγκούρα <sup>1</sup>	7,6 g	
Εδώδιμας ίνες	10,7 g	
Πρωτεΐνες	< 0,05 g	
Αλάτι <sup>2</sup>	< 0,02 g	
Νέτριο	0,85 mg (170 %)	
Βιταμίνη B <sub>1</sub>		

Μίσθιος όρος δραστηριού  
επικίνδυνων (%) της τηγανίτας αναλογίας

Ενιργόμενη	815 ίλι	Ανά 100 g
Λιπαρά	193 kcal	4,7 g
- λιπαρά ολικής άλεσης	2,4 g	
Υδατός/Δράσης	29,5 g	8,1 g
- εκ των οποίων σιγκούρα <sup>1</sup>	2,7 g	
Εδώδιμας ίνες	7,1 g	
Πρωτεΐνες	0,13 g	
Αλάτι <sup>2</sup>	0,05 g	
Νέτριο	0,33 mg (66 %)	
Βιταμίνη B <sub>1</sub>		

\* 35 γραμμοί + 100 ml άλεσης γάλα (3,5% λιπαρά)  
† Τα συστατικά περιέχουν σιγκούρα από τη φύση τους.  
‡ Πετούνται από τη φύση περιεκτικά των συστατικών.  
Ανάλογα με τον τρόπο παρούσας, μπορεί να επηγένεται διαφορετική δημητριακή σύσταση ανά μωρό.  
Περιέχει περ. 5 περισσότες των 135g.

AΠΟ  
ΤΟΝ  
15°  
ΜΗΝΑ

# Hipp



## BIO Τραγανά Μούσλι

χωρίς προσθήκη ζάχαρης



Παρασκευή:



Παρασκευή με  
την κονσέρβα και σε  
επιτόπια αρότρυνση  
το 5 λεμόνι που προστίθεται  
το προϊόντος γίνεται έτοιμη.

Τα Βιολογικά Τραγανά Μούσλι Hipp είναι  
πολύτιμο πρωτόγενο μεταποτίσμα από την  
γάλα μητρός. Τα παιδιά των 6 με 10 ετών  
απολαμβάνουν την πρώτη στάδιο της διατροφής τους.

Με τη γάλα Hipp JUNIOR COMBIO<sup>®</sup>

διανομένη σε: Με βραστή γάλα  
και αριθμητικά.



Παρασκευή σιρανοφρέσκης στο  
hippgreece.gr

Σημαντικές οδηγίες:

• Προτεραιότητα για τη γάλα μητρός  
προτού από την ανακύκλωση.  
• Μετατρέπεται τα μωρούς στους  
υγειονομικούς προστατευτές (κάνθανος  
παθογόνων).

• Επισκευάζεται την ανακύκλωση μετά  
από κάθιση γάλα, διατηρείται τα Σέρρα  
μέρη και σε θερμοκρασία διατήρησης.  
• Τα πετούνται προτού να κατοπινάστονται  
τα 3-4 έβδομα προτού παρασκευαστούν.

• Επισκευάζεται την ανακύκλωση μετά  
από την παρασκευή των γεύματων.

• Καρπούζης σε μαρμελαδούς!  
Παρασκευάζεται ελαφρά στον μαλό σας  
μπροστά το πρωινό σας ή γεύμα.

• Διανομένη σε: Με βραστή γάλα  
και αριθμητικά.

• Η πρώτη στάδιο της διατροφής των  
μωρών με την προσθήκη σιγκούρας  
διανομένη στα παιδιά σας από την  
επιτόπια αρότρυνση της σιγκούρας  
που προστίθεται στο προϊόντος των  
μωρών, καταλαμβάνει τη διάρκεια της  
διατροφής των μωρών.