

## Άρθρο 127

### Παρασκευή, συσκευασία και αναλυτικές προδιαγραφές χυμών φρούτων και ορισμένων ομοειδών προϊόντων<sup>(3)(6)(7)</sup>

1. Οι χυμοί νέκταρ και μερικά παρεμφερή προϊόντα από εσπεριδοειδή πρέπει να πληρούν όλους τους όρους του άρθρου 126.
2. Καταργείται. <sup>(7)</sup>
3. Καταργείται. <sup>(3)</sup>
4. Για τη χημική εξέταση των προϊόντων του άρθρου αυτού που παράγονται από χυμό πορτοκαλιών, μανδρινών και GRAPE FRUIT θα λαμβάνονται σαν βάση τα παρακάτω αναλυτικά στοιχεία που αντιστοιχούν στο φυσικό χυμό των φρούτων (όχι διορθωμένο).
  - α) Ειδικό βάρος στους 15°C, τουλάχιστον 1,042 (5,5 βαθμοί BAUME ή 10,5 βαθμοί BRIX) .
  - β) Ολικά ζάχαρα, σε ιμβερτοζάχαρα, μέγιστο 10%.
  - γ) Σχέση αναγόντων σακχάρων προς καλαμοζάχαρο όχι μικρότερη της 0,8.
  - δ) Τέφρα: 0,30-0,45%.
  - ε) Οξύτητα εκφρασμένη σε άνυδρο κιτρικό οξύ 0,7-2%.<sup>(4)</sup>στ) Αριθμός φορμόλης κυμαινόμενος από 1 έως 1,8.  
ζ) Κατά την χρωματογραφική εξέταση επί χάρτου ή λεπτής στιβάδας πρέπει να διαπιστώνεται η παρουσία των φυσικά ενεχομένων αμινοξέων και πλήρης απουσία γλυκίνης.<sup>(2)(3)</sup>
5. Για τη χημική εξέταση των προϊόντων του άρθρου αυτού που παράγονται από χυμό λεμονιών θα λαμβάνονται σαν βάση τα παρακάτω αναλυτικά στοιχεία που αντιστοιχούν στο φυσικό χυμό του φρούτου (όχι διορθωμένο).
  - α) Ειδικό βάρος στους 15°C, τουλάχιστον 1,032 (4,5 βαθμοί BAUME ή 8 βαθμοί BRIX) .
  - β) Ολικά σάκχαρα σε ιμβερτοζάχαρο, μέγιστο 2,25%.
  - γ) Σχέση αναγόντων σακχάρων προς καλαμοζάχαρο όχι κάτω του 0,8.
  - δ) Τέφρα 0,25% - 0,40%.
  - ε) Οξύτητα εκφρασμένη σε άνυδρο κιτρικό οξύ τουλάχιστον 5,5%.στ) Αριθμός φορμόλης κυμαινόμενος από 1 έως 1,8.  
ζ) Κατά την χρωματογραφική εξέταση επί χάρτου ή λεπτής στιβάδας πρέπει να διαπιστώνεται η παρουσία των φυσικά ενεχομένων αμινοξέων και πλήρης απουσία γλυκίνης.<sup>(1)(2)(3)</sup>  
Οι παράγραφοι 6,7,8,9 καταργήθηκαν.<sup>(3)</sup>
6. Σε περίπτωση που χυμοί εσπεριδοειδών ή προϊόντα από χυμούς εσπεριδοειδών παρουσιάζουν απόκλιση από τα όρια του αριθμού φορμόλης, όπως αυτά καθορίζονται στις παραγράφους 4 και 5 του άρθρου αυτού θα πρέπει να γίνεται και χρωματογραφική εξέταση επί χάρτου ή λεπτής στιβάδας των περιεχομένων αμινοξέων.  
Σε περίπτωση που όλα τα άλλα αναλυτικά στοιχεία είναι κανονικά και υπάρχουν αποκλίσεις μόνον ως προς τα όρια του αριθμού φορμόλης ή στα όρια της περιεχομένης γλυκίνης όπως προκύπτουν από την χρωματογραφική εξέταση επί χάρτου ή λεπτής στιβάδας, θα γίνεται συνεκτίμηση όλων των στοιχείων και αν υπάρχουν αμφιβολίες για την κανονικότητα ή μη ενός δείγματος, αυτό θα τίθεται στη κρίση του Ανωτάτου Χημικού Συμβουλίου.<sup>(5)</sup>
7. Οι προδιαγραφές του άρθρου δεν ισχύουν, με την επιφύλαξη σχετικών κοινοτικών διατάξεων, για προϊόντα που παράγονται νόμιμα σε χώρες μέλη της Ευρωπαϊκής Ένωσης και σε χώρες συμβεβλημένα μέλη της συμφωνίας ΕΟΧ.<sup>(5)</sup>

### **Παραπομπές**

- <sup>(1)</sup> Απόφ. ΑΧΣ 885/72 - ΦΕΚ 397/Β/72 «Περί τροποποίησης και συμπλήρωσης της υπ' αριθ. 3000/70 απόφ. ΑΧΣ».
- <sup>(2)</sup> Απόφ. ΑΧΣ 2647/76, ΦΕΚ 71/Β/77 «Περί συμπλ. των παραγρ. 4 και 5 του άρθρου 127 του Κ.Τ.».
- <sup>(3)</sup> Π.Δ. 526/83 ΦΕΚ 203/83 τ.Α' «Σχετικά με χυμούς φρούτων και μερικά παρεμφερή προϊόντα σε συμμόρφωση προς τις οδηγίες 75/726/ΕΟΚ και 79/168/ΕΟΚ και 81/487/ΕΟΚ».
- <sup>(4)</sup> Απόφ. ΑΧΣ 1560/85, ΦΕΚ 822/Β/85 «Τροποποίηση του άρθρου 127 του Κώδικα Τροφίμων».
- <sup>(5)</sup> Απόφ. ΑΧΣ 850/96, ΦΕΚ 85/Β/9.2.98 «Συμπλήρωση του άρθρου 127 του Κώδικα Τροφίμων με προσθήκη παραγράφων 6 και 7».
- <sup>(6)</sup> Απόφ. ΑΧΣ 66/2002, ΦΕΚ 601/Β/16.5.2002, «Τροποποίηση του άρθρου 126 του Κ.Τ. σε εναρμόνιση προς την Οδηγία 2001/112/Ε.Κ.».
- <sup>(7)</sup> Απόφ. ΑΧΣ ΑΧΣ 170/2012, ΦΕΚ 2734/Β/2012 «Κατάργηση της απόφασης του Ανωτάτου Χημικού Συμβουλίου αριθμ. 1363/57 (ΦΕΚ 292/Β'/06.11.1957) «Περί των μηχανημάτων, άτινα δέον να κατέχωνται αι βιομηχανίαι και βιοτεχνίαι παρασκευής αεριούχων ποτών» και τροποποίηση των άρθρων 127 «Παρασκευή, συσκευασία και αναλυτικές προδιαγραφές χυμών φρούτων και ορισμένων ομοειδών προϊόντων» και 148 «Ροφήματα» του Κώδικα Τροφίμων και Ποτών (ΦΕΚ 788/Β'/31.12.1987)»