

असाधारण

EXTRAORDINARY

भाग III—खण्ड 4

PART III—Section 4

प्राधिकार से प्रकाशित PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 403] नई दिल्ली, मंगलवार, अक्तूबर 30, 2018/कार्तिक 8, 1940 No. 403] NEW DELHI, TUESDAY, OCTOBER 30, 2018/KARTIKA 8, 1940

स्वास्थ्य और परिवार कल्याण मंत्रालय (भारतीय खाद्य सुरक्षा और मानक प्राधिकरण)

शुद्धि पत्र

नई दिल्ली, 29 अक्तूबर, 2018

फा. सं. 1/स्टेंडस/हनी-करेकसन/ऍफ़ एस एस ए आई-2018.—अधिसूचना संख्यांक फाईल संख्या मानक/सीपीएल और सीपी/प्रारुप अधिसूचना/भाखासुमाप्रा-2017 तारीख 31 जुलाई, 2018 द्वारा भारत के राजपत्र, असाधारण, भाग-III, खंड- 4, खाद्य सुरक्षा और मानक (खाद्य उत्पाद मानक और खाद्य सहयोज्य) नवम संशोधन विनियम, 2018 के पृष्ठ संख्या 9-10 में प्रकाशित भारतीय खाद्य सुरक्षा और मानक प्राधिकरण की अधिसूचना में –

- 1. पृष्ठ 9, पंक्ति 28 में "विशिष्ट गुरुत्वाकर्षण" के स्थान पर "विशिष्ट गुरुत्व" पढ़ा जाएगा ।
- 2. पृष्ठ 10, पंक्ति 4 में "0.95-1.20" के स्थान पर "0.95-1.50" पढ़ा जाएगा।
- 3. पृष्ठ 10, पंक्ति 11 में "7" के स्थान पर "0.5" पढ़ा जाएगा।
- 4. पृष्ठ 10, पंक्ति 18 में "µS/cm" के स्थान पर "mS/cm" पढ़ा जाएगा ।
- 5. पृष्ठ 10, पंक्ति 19 में "शहद0" के स्थान पर "शहद" और "µS/cm" के स्थान पर "mS/cm" पढ़ा जाएगा ।

विज्ञापन- पवन अग्रवाल, मुख्य कार्यकारी अधिकारी

[विज्ञापन-III/4/असा./324/18]

6439 GI/2018 (1)

MINISTRY OF HEALTH AND FAMILY WELFARE

(Food Safety and Standards Authority of India) CORRIGENDA

New Delhi, the 29th October, 2018

- **F. No. 1/stds/Honey-correction/FSSAI-2018.**—In the notification of Food Safety and Standards Authority of India, published in the Gazette of India, at pages 22-23 of Food Safety and Standards (Food Products Standards and Food Additives) Ninth Amendment Regulations, 2018, Extraordinary, Part III, Section 4, Vide notification number File No. Stds/CPL&CP/ Draft Notification/FSSAI-2017, dated the 31st July, 2018,-
 - 1. Page 22, in line 35 for "Carviacallosa" read "Carvia callosa."
 - 2. Page 23, in line 3 for "Carviacallosa" read "Carvia callosa"
 - 3. Page 23, in line 20 for "oney" read "Honey" and for "µS/cm" read "mS/cm"
 - 4. Page 23, in line 22 for "oney" read "Honey" and for "µS/cm" read "mS/cm"
 - 5. Page 23, in line 24 for " $\Delta \delta^{13}$ CFru Glu" read " $\Delta \delta^{13}$ C Fru Glu"

PAWAN AGRAWAL, Chief Executive Officer [ADVT.-III/4/Exty./324/18]