



# भारत का राजपत्र The Gazette of India

सी.जी.-डी.एल.-अ.-15092022-238836  
CG-DL-E-15092022-238836

असाधारण  
EXTRAORDINARY

भाग III—खण्ड 4  
PART III—Section 4

प्राधिकार से प्रकाशित  
PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 451]  
No. 451]

नई दिल्ली, बुधवार, सितम्बर 14, 2022/भाद्र 23, 1944  
NEW DELHI, WEDNESDAY, SEPTEMBER 14, 2022/BHADRA 23, 1944

भारतीय खाद्य सुरक्षा और मानक प्राधिकरण

अधिसूचना

नई दिल्ली, 13 सितम्बर, 2022

फा. सं. 1-116/वैज्ञानिक समिति/अधिसूचना 28.4/2010-एफ.एस.एस.ए.आई(2).—यतः खाद्य सुरक्षा और मानक अधिनियम, 2006 (2006 का संख्यांक 34) की धारा 92 की उप-धारा (1) की अपेक्षा के अनुसार भारतीय खाद्य सुरक्षा और मानक प्राधिकरण की अधिसूचना सं. फा. सं. 1-116/वैज्ञानिक समिति/अधिसूचना 28.4/2010-एफ.एस.एस.ए.आई(1), तारीख 27 अगस्त, 2020 द्वारा खाद्य सुरक्षा और मानक (खाद्य उत्पाद मानक और खाद्य सहयोज्य) संशोधन विनियम, 2020 का प्रारूप उससे प्रभावित हो सकने वाले लोगों से भारत के राजपत्र, असाधारण, भाग III, खंड 4 में उस तिथि से साठ दिन की अवधि के अंदर आपत्तियाँ और सुझाव आमंत्रित करते हुए, प्रकाशित किया गया था, जिस तारीख को उस अधिसूचना को प्रकाशित करने वाले राजपत्र की प्रतियाँ जनता को उपलब्ध कराई गई थीं;

और यतः उक्त राजपत्र की प्रतियाँ जनता को 3 सितंबर, 2020 को उपलब्ध करा दी गई थीं;

और यतः उक्त विनियमों के प्रारूप पर जनता से प्राप्त आपत्तियों और सुझावों पर भारतीय खाद्य सुरक्षा और मानक प्राधिकरण द्वारा विचार कर लिया गया है;

अतः अब, उक्त अधिनियम की धारा 16 के साथ पठित धारा 92 की उप-धारा (2) के खंड (ड) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए भारतीय खाद्य सुरक्षा और मानक प्राधिकरण खाद्य सुरक्षा और मानक (खाद्य उत्पाद मानक और खाद्य सहयोज्य) विनियम, 2011 में और संशोधन करने के लिए निम्नलिखित विनियम बनाता है, अर्थात्,-

### विनियम

1. (1) इन विनियमों का संक्षिप्त नाम खाद्य सुरक्षा और मानक (खाद्य उत्पाद मानक और खाद्य सहयोज्य) प्रथम संशोधन विनियम, 2022 है।

(2) ये तारीख 1 अप्रैल, 2023 से प्रवृत्त होंगे।

2. खाद्य सुरक्षा और मानक (खाद्य उत्पाद मानक और खाद्य सहयोज्य) विनियम, 2011 के विनियम 2.4 में 'मिश्रित बाजरे का आटा' से संबंधित उप-विनियम 2.4.38 के पश्चात निम्नलिखित उप-विनियम अंतःस्थापित किया जाएगा, अर्थात्:-

**"2.4.39 किण्वित सोयाबीन कर्ड और किण्वित सोयाबीन कर्ड (*S. thermophilus* + *L. bulgaricus* से बना).-**

(1) किण्वित सोयाबीन कर्ड सोयाबीन के जलीय आसव के किण्वन द्वारा बनाया जाता है। यह किण्वन लैक्टिक एसिड के मिश्रित संवर्धन या किसी अन्य उपयुक्त संवर्धन द्वारा किया जाता है। यह सादा या मीठा और/या सुवासकारी हो सकता है। सोयाबीन के जलीय आसव में पुनः संघटित दूध/ दूध मिलाया जा सकता है। यदि मिलाया जाए तो उसकी मात्रा अंत्य उत्पाद के 25% से अधिक न हो।

(2) किण्वित सोयाबीन कर्ड (*S. thermophilus* + *L. bulgaricus* से बना) के जलीय आसव की 2 किस्में अर्थात् स्ट्रेप्टोकोकस थर्मोफिलस और लैक्टोबेसिलस बुल्गोरिकस के मिश्रित संवर्धनों का प्रयोग करके लैक्टिक एसिड किण्वन द्वारा बनाया जाता है। किण्वित सोयाबीन कर्ड (*S. thermophilus* + *L. bulgaricus* से बना) सादा या मीठा और/या सुवासकारी हो सकता है। इसमें आम/अनानास/संतरा या अन्य फल हो सकते हैं। सोयाबीन के जलीय आसव में पुनः संघटित दूध/ दूध मिलाया जा सकता है। यदि मिलाया जाए तो उसकी मात्रा अंत्य उत्पाद के 25% से अधिक न हो।

(3) बैक्टीरियल संवर्धन: किण्वित सोयाबीन कर्ड (*S. thermophilus* + *L. bulgaricus* से बना) स्ट्रेप्टोकोकस थर्मोफिलस के साथ लैक्टोबेसिलस प्रजाति के मिश्रित संवर्धन द्वारा किया जाता है।

(4) ज ब किण्वित सोयाबीन कर्ड/ किण्वित सोयाबीन कर्ड (*S. thermophilus* + *L. bulgaricus* से बना) डेयरी संघटकों के बिना बनाया जाए तो उनके लेबल पर निम्नलिखित घोषणा की जाएगी;

#### "गैर-डेयरी उत्पाद"

(5) जब किण्वित सोयाबीन कर्ड/ किण्वित सोयाबीन कर्ड (*S. thermophilus* + *L. bulgaricus* से बना) डेयरी संघटकों से बनाया जाए तो उनके लेबल पर निम्नलिखित घोषणा की जाए:

#### "कम-डेयरी संघटकों सहित"

(6) किण्वित सोयाबीन कर्ड और किण्वित सोयाबीन कर्ड (*S. thermophilus* + *L. bulgaricus* से बना) निम्नलिखित मानकों के अनुरूप होगा, अर्थात्:-

मापदंड	मात्रा	
	किण्वित सोयाबीन कर्ड	किण्वित सोयाबीन कर्ड ( <i>S. thermophilus</i> + <i>L. bulgaricus</i> से बना)
अम्लता, लैक्टिक एसिड के % के रूप में	<1.5	<1.7
प्रोटीन (द्रव्यमान अनुसार %), से अन्यून	3.0	3.0
वसा (द्रव्यमान अनुसार %), से अनधिक	2.0	2.0
पीएच (रेंज)	4.0-4.5	4.0-5.0
कुल ठोस पदार्थ, (द्रव्यमान अनुसार %), से अन्यून	10.0	10.0
यूरीज गतिविधि (पीएच में बदलाव), से अनधिक	0.5	0.5

अरुण सिंघल, मुख्य कार्यकारी अधिकारी

[विज्ञापन-III/4/असा./269/2022-23]

टिप्पण - मूल विनियम भारत के राजपत्र, असाधारण भाग III, खंड 4 में, अधिसूचना संख्या फा.स. 2-15015/30/2010, तारीख 17 अगस्त, 2011 के द्वारा प्रकाशित किए गए थे और उसके तत्पश्चात निम्नलिखित अधिसूचना द्वारा संशोधित किए गए।

1. फा. सं. 4/15015/30/2011, दिनांक 7 जून, 2013;
2. फा.सं. पी. 15014/1/2011-पीएफए/एफएसएसएआई, दिनांक 27 जून, 2013;
3. फा.सं. 5/15015/30/2012, दिनांक 12 जुलाई, 2013;
4. फा.सं. पी. 15025/262/2013-पीए/एफएसएसएआई, दिनांक 5 दिसंबर, 2014;
5. फा.सं. 1-83एफ/वैज्ञानिक पैनल - अधिसूचना/एफएसएसएआई-2012, दिनांक 17 फरवरी, 2015;
6. फा.सं. 4/15015/30/2011, दिनांक 4 अगस्त, 2015;
7. फा.सं. पी.15025/264/13- पीए/एफएसएसएआई, दिनांक 4 नवंबर, 2015;
8. फा.सं. पी. 15025/263/13- पीए/एफएसएसएआई, दिनांक 4 नवंबर, 2015;
9. फा.सं. पी. 15025/261- पीए/एफएसएसएआई, दिनांक 13 नवंबर, 2015;
10. फा.सं. पी. 15025/208/2013- पीए/एफएसएसएआई, दिनांक 13 नवंबर, 2015;
11. फा.सं. 7/15015/30/2012, दिनांक 13 नवंबर, 2015;
12. फा.स. 1-10(1)/स्टैंडर्ड्स/एसपी (मछली और मत्स्य उत्पाद)/एफएसएसएआई-2013, दिनांक 11 जनवरी, 2016;
13. फा.सं. 3-16/एस विनिर्दिष्ट खाद्य/ अधिसूचना (खाद्य सहयोज्य)/एफएसएसएआई-2014, दिनांक 3 मई, 2016;
14. फा.सं. 15-03/प्रवर्तन/एफएसएसएआई/2014, दिनांक 14 जून, 2016;
15. फा.सं. 3-14एफ/ अधिसूचना (न्यूट्रास्युटिकल्स)/एफएसएसएआई-2013, दिनांक 13 जुलाई, 2016;
16. फा.सं. 1-12/स्टैंडर्ड्स/एसपी (मिठाई, मिष्ठान्न)/एफएसएसएआई-2015, दिनांक 15 जुलाई, 2016;
17. फा.सं. 1-120(1)/स्टैंडर्ड्स/विकिरण/एफएसएसएआई-2015, दिनांक 23 अगस्त, 2016;
18. फा.सं. 11/09/विनियम/सुमेलन/2014, दिनांक 5 सितंबर, 2016;
19. फा.सं. स्टैंडर्ड्स/सीपीएलक्यू.सीपी/ईएम/एफएसएसएआई-2015, दिनांक 14 सितंबर, 2016;
20. फा.सं. 11/12 विनियम/प्रोप/एफएसएसएआई-2016, दिनांक 10 अक्टूबर, 2016;
21. फा.सं. 1-110(2)/एसपी (जैविक खतरे)/एफएसएसएआई/2010, दिनांक 10 अक्टूबर, 2016;
22. फा.सं. स्टैंडर्ड्स /एसपी (पानी और बीवरेज)/अधिसूचना (2)/एफएसएसएआई-2016, दिनांक 25 अक्टूबर, 2016;
23. फा.सं. 1-11(1)/स्टैंडर्ड्स/एसपी (पानी और बावरेज)/एफएसएसएआई-2015, दिनांक 15 नवंबर, 2016;
24. फा.सं. पी.15025/93/2011- पीएफए/एफएसएसएआई, दिनांक 2 दिसंबर, 2016;
25. फा.सं. पी. 15025/6/2004- पीएफएस/एफएसएसएआई, दिनांक 29 दिसंबर, 2016;
26. फा.सं. स्टैंडर्ड्स/ओएंडएफ/अधिसूचना (1)/एफएसएसएआई-2016, दिनांक 31 जनवरी, 2017;
27. फा.सं. 1-12/ स्टैंडर्ड्स/2012-एफएसएसएआई, दिनांक 13 फरवरी, 2017;
28. फा.सं. 1-10(7)/ स्टैंडर्ड्स/एसपी (मछली और मत्स्य उत्पाद)/एफएसएसएआई-2013, दिनांक 13 फरवरी, 2017;
29. फा.सं. स्टैंडर्ड्स/एससीएसएसएंडएच/अधिसूचना (02)/एफएसएसएआई-2016, दिनांक 15 मई, 2017;

30. फा.सं. स्टैंडर्ड्स/03/ अधिसूचना (एलएस)/ एफएसएसएआई-2017, दिनांक 19 जून, 2017;
31. फा.सं. 1/सहयोज्य/स्टैंडर्ड्स/14.2 अधिसूचना/एफएसएसएआई/2016, दिनांक 31 जुलाई, 2017;
32. फा.सं. स्टैंडर्ड्स/एफएंडवीपी/अधिसूचना (01)/एफएसएसएआई-2016, दिनांक 2 अगस्त, 2017;
33. फा.सं. 1-94(1)/एफएसएसएआई/एसपी(लेबलिंग)/2014, दिनांक 11 सितंबर, 2017;
34. फा.सं. स्टैंडर्ड्स/एमएंडएमपीआईपी (1)/एसपी/एफएसएसएआई-2015, दिनांक 15 सितंबर, 2017;
35. फा.सं. स्टैंडर्ड्स/एसपी (पानी और बीवरेज)/अधिसूचना(1)/एफएसएसएआई-2016, दिनांक 15 सितंबर, 2017;
36. फा.सं. 1-10(8)/स्टैंडर्ड्स/एसपी (मछली और मत्स्य उत्पाद)/एफएसएसएआई-2013, दिनांक 15 सितंबर, 2017;
37. फा.सं. 2/स्टैंडर्ड्स/सीपीएलएंडसीपी/अधिसूचना/एफएसएसएआई-2016, दिनांक 18 सितंबर, 2017;
38. फा.सं. ए-1 (1)/स्टैंडर्ड्स/एमएमपी/2012, दिनांक 12 अक्टूबर, 2017;
39. फा.सं. स्टैंडर्ड्स/ओएंडएफ/ अधिसूचना (3)/एफएसएसएआई-2016, दिनांक 12 अक्टूबर, 2017;
40. फा.सं. 2/स्टैंडर्ड्स/सीपीएलएंडसीपी/अधिसूचना/एफएसएसएआई-2016(भाग), दिनांक 24 अक्टूबर, 2017;
41. फा.सं. ए-1/ स्टैंडर्ड्स/एगमार्क/2012-एफएसएसएआई(बिंदु I), दिनांक 17 नवंबर, 2017;
42. फा.सं. 1/सहयोज्य/स्टैंडर्ड्स/बीआईएस अधिसूचना/एफएसएसएआई/2016, दिनांक 17 नवंबर, 2017;
43. फा.सं. स्टैंडर्ड्स/ओएंडएफ/ अधिसूचना (5)/एफएसएसएआई-2016, दिनांक 20 फरवरी, 2018;
44. फा.सं. स्टैंडर्ड्स/01-एसपी(सुदृढीकृत और समृद्ध खाद्य)-विनियम/एफएसएसएआई-2017, दिनांक 13 मार्च, 2018;
45. फा.सं. 1/शिशु पोषण/स्टैंडर्ड्स/अधिसूचना/एफएसएसएआई/2016, दिनांक 13 मार्च, 2018;
46. फा.सं. 1-110(3)/एसपी (जैविक खतरे)/एफएसएसएआई/2010, दिनांक 21 मार्च, 2018;
47. फा.सं. स्टैंडर्ड्स/एससीएसएसएंडएच/अधिसूचना (03)/एफएसएसएआई-2016, दिनांक 10 अप्रैल, 2018;
48. फा.सं. स्टैंडर्ड्स/सीपीएलएंडसीपी/अधिसूचना/एफएसएसएआई-2016, दिनांक 4 मई, 2018;
49. फा.सं. स्टैंडर्ड्स/एसपी(एससीएसएसएच)/आइस लोलीज अधिसूचना/एफएसएसएआई-2018, दिनांक 20th जुलाई, 2018;
50. फा.सं. स्टैंडर्ड्स/एसपी(पानी और बीवरेज)/अधिसूचना(3)/एफएसएसएआई-2016, दिनांक 20 जुलाई, 2018;
51. फा.सं. स्टैंडर्ड्स/सीपीएलएंडसीपी/मसौदा अधिसूचना/एफएसएसएआई-2017, दिनांक 31 जुलाई, 2018;
52. फा.सं. 1/अतिरिक्त सहयोज्य/स्टैंडर्ड्स/अधिसूचना/एफएसएसएआई/2016, दिनांक 8 नवंबर, 2018 और
53. फा.सं. स्टैंडर्ड्स/03/ अधिसूचना (सीएफओआईएंडवाईसी)/एफएसएसएआई-2017, दिनांक 16 नवंबर, 2018.
54. फा.सं. स्टैंडर्ड्स/ओएंडएफ/ अधिसूचना (7)/एफएसएसएआई-2017, दिनांक 19 नवंबर, 2018;
55. फा.सं. स्टैंडर्ड्स/एमएंडएमपी/अधिसूचना (02)/एफएसएसएआई-2016, दिनांक 19 नवंबर, 2018;
56. फा.सं. स्टैंडर्ड्स/एफएंडवीपी/अधिसूचना (04)/एफएसएसएआई-2016, दिनांक 19 नवंबर, 2018;
57. फा.सं. 1-116/वैज्ञानिक समिति (अधि.)/2010-एफएसएसएआई, दिनांक 26 नवंबर, 2018;
58. फा.सं. 02-01/प्रवर्तन-1(1)/एफएसएसएआई-2012, दिनांक 29 जनवरी, 2019;
59. फा.सं. स्टैंडर्ड्स/एफएंडवीपी/अधिसूचना (07)/एफएसएसएआई-2018, दिनांक 5 जुलाई, 2019;
60. फा.सं. स्टैंडर्ड्स/ओएंडएफ/ अधिसूचना(10)/एफएसएसएआई-2017, दिनांक 5 जुलाई, 2019;
61. फा.सं. स्टैंडर्ड्स/एसपी(पानी और बीवरेज)/अधिसूचना (5)/एफएसएसएआई-2018, दिनांक 30 अक्टूबर, 2019;

62. फा.सं. एमएंडएमपी/विविध स्टैंडर्ड्स/ अधिसूचना (03)/एफएसएसएआई-2018, दिनांक 28 नवंबर, 2019;
63. फा.सं. 1-110/एसपी (जैविक खतरे)/संशोधन -1/एफएसएसएआई/2018, दिनांक 23 जून, 2020;
64. फा.सं. स्टैंडर्ड्स/सीपीएलएंडसीपी/ अधिसूचना/01/एफएसएसएआई-2018, दिनांक 9 जुलाई, 2020;
65. फा.सं. स्टैंडर्ड्स/ सीपीएलएंडसीपी/ अधिसूचना/01/एफएसएसएआई-2017, दिनांक 9 जुलाई, 2020;
66. फा.सं. स्टैंडर्ड्स/ एमएंडएमपीआईपी (3)/एसपी/एफएसएसएआई-2018, दिनांक 9 जुलाई, 2020;
67. फा.सं. ए-1/ स्टैंडर्ड्स/एगमार्क /2012-एफएसएसएआई (पी+1), दिनांक 23 जुलाई, 2020;
68. फा.स. स्टैंडर्ड्स./एम एंड एमपी/अधिसूचना (04)/एफएसएसएआई-2019, दिनांक 2 सितंबर, 2020;
69. फा.सं. स्टैंडर्ड्स/सहयोज्य -1/अधिसूचना/एफएसएसएआई/2018, दिनांक 16 सितंबर, 2020;
70. फा.सं. 1/अतिरिक्त सहयोज्य -III/ स्टैंडर्ड्स/अधिसूचना/एफएसएसएआई/2017, दिनांक 9 अक्टूबर, 2020; और
71. फा.सं. स्टैंडर्ड्स/प्रसंस्करण उपाय/अधिसूचना/एफएसएसएआई/2018, दिनांक 9 अक्टूबर, 2020.
72. फा.सं. 1-116/वैज्ञानिक समिति (अधि.)/2010-एफएसएसएआई, दिनांक 29 दिसंबर, 2020;
73. फा.सं. 1-116/वैज्ञानिक समिति (अधि.)27/2010-एफएसएसएआई(इ), दिनांक 04 मार्च, 2021;
74. फा.सं. स्टैंडर्ड्स/ओएंडएफ/ अधिसूचना (5)/एफएसएसएआई-2017, दिनांक 18 मार्च, 2021;
75. फा.सं. 1-116/वैज्ञानिक समिति (अधि.)28.4/2010-एफएसएसएआई(1), दिनांक 26 जुलाई, 2021;
76. फा.सं. 1-116/वैज्ञानिक समिति (अधि.)28.4/2010-एफएसएसएआई(1) (भाग फा.), दिनांक 03 नवंबर, 2021;
77. फा.सं. स्टैंडर्ड्स/ एससी/ ए-1.34/एन-1, दिनांक 15 नवंबर, 2021;
78. फा.स. एम एंड एमपी/अधिसूचना (05)/एफएसएसएआई-2019, दिनांक 27 दिसंबर, 2021.

## FOOD SAFETY AND STANDARDS AUTHORITY OF INDIA

### NOTIFICATION

New Delhi, the 13 September, 2022

**F. No. 1-116/Scientific Committee/Notif.28.4/2010-FSSAI(2).**—Whereas the draft of the Food Safety and Standards (Food Products Standards and Food Additives) Amendment Regulations, 2020, were published as required by sub-section (1) of section 92 of the Food Safety and Standards Act, 2006 (34 of 2006), *vide* notification of the Food Safety and Standards Authority of India, File No. 1-116/Scientific Committee/Notif.28.4/2010-FSSAI(1), dated the 27<sup>th</sup> August, 2020, published in the Gazette of India, Extraordinary, Part III, section 4, inviting objections and suggestions from all persons likely to be affected thereby, before the expiry of the period of sixty days from the date on which the copies of the Official Gazette containing the said notification were made available to the public;

And whereas copies of the said Gazette were made available to the public on the 3<sup>rd</sup> September, 2020;

And whereas the objections and suggestions received from the public in respect of the said draft regulations have been considered by the Food Safety and Standards Authority of India;

Now, therefore, in exercise of the powers conferred by clause (e) of sub-section (2) of section 92 read with section 16 of the said Act, the Food Safety and Standards Authority of India hereby makes the following regulations further to amend the Food Safety and Standards (Food Products Standards and Food Additives) Regulations, 2011, namely:-

### Regulations

1. (1) These regulations may be called the Food Safety and Standards (Food Products Standards and Food Additives) First Amendment Regulations, 2022.
- (2) They shall come into force on 1<sup>st</sup> April, 2023.
2. In the Food Safety and Standards (Food Products Standards and Food Additives) Regulations, 2011, -
  - (1) in regulations 2.4, after sub-regulation 2.4.38 relating to 'Mixed Millet Flour', following sub-regulation shall be inserted, namely:-

**“2.4.39 FERMENTED SOYBEAN CURD AND FERMENTED SOYBEAN CURD (made with *S. thermophilus* + *L. bulgaricus*).**- (1) Fermented Soybean Curd is prepared by fermentation of aqueous extract of soybean. The fermentation is carried out by the mixed cultures of Lactic acid bacteria or any other suitable cultures. It may be plain or sweetened and/or flavored. Milk/ reconstituted milk may be added in the aqueous extract of soybean. If added, it shall not exceed 25% of the final product.

- (2) Fermented Soybean Curd (made with *S. thermophilus* + *L. bulgaricus*) is prepared by lactic acid fermentation of aqueous extract of soybean using mixed cultures of 2 strains, namely, *Streptococcus thermophilus* and *Lactobacillus bulgaricus*. Fermented Soybean Curd (made with *S. thermophilus* + *L. bulgaricus*) may be plain or sweetened and/or flavored. It may contain fruits mango/ pine apple/ orange or other fruits. Milk/reconstituted milk may be added in the aqueous extract of soybean. If added, it shall not exceed 25% of the final product.
- (3) Alternate Culture: Fermented Soybean Curd (made with *S. thermophilus* + *L. bulgaricus*) is prepared by mixed culture of *Lactobacillus species* along with *Streptococcus thermophilus*.
- (4) In cases where Fermented Soybean Curd/ Fermented Soybean Curd (made with *S. thermophilus* + *L. bulgaricus*) is prepared without dairy ingredients, following declaration shall be made on the label;

**“Non-dairy product”**

- (5) For the cases where Fermented Soybean curd / Fermented Soybean Curd (made with *S. thermophilus* + *L. bulgaricus*) is prepared with dairy ingredient; following declaration shall be made on the label;

**“With low- dairy ingredients”**

- (6) Fermented Soybean curd and Fermented Soybean Curd (made with *S. thermophilus* + *L. bulgaricus*) shall conform to the following standards, namely: -

Parameters	Limits	
	Fermented Soybean curd	Fermented Soybean Curd (made with <i>S. thermophilus</i> + <i>L. bulgaricus</i> )
Acidity, as lactic acid %	< 1.5	< 1.7
Protein, % by mass, Not less than	3.0	3.0
Fat (% by mass), Not more than	2.0	2.0
pH (Range)	4.0 - 4.5	4.0- 5.0
Total solids, (% by mass), Not less than	10.0	10.0
Urease activity (change in pH), Not more than	0.5	0.5”

ARUN SINGHAL, Chief Executive Officer

[ADVT.-III/4/Exty./269/2022-23]

**Note.** - The principal regulations were published in the Gazette of India, Extraordinary, Part III, Section 4, vide notification number F. No. 2-15015/30/2010, dated the 1st August, 2011 and subsequently amended vide notification.

1. F.No. 4/15015/30/2011, dated 07<sup>th</sup> June, 2013;
2. F.No. P. 15014/1/2011-PFA/FSSAI, dated 27<sup>th</sup> June, 2013;
3. F.No. 5/15015/30/2012, dated 12<sup>th</sup> July, 2013;
4. F.No. P. 15025/262/2013-PA/FSSAI, dated 05<sup>th</sup> December, 2014;
5. F.No. 1-83F/Sci. Pan- Noti/FSSAI-2012, dated 17<sup>th</sup> February, 2015;
6. F.No. 4/15015/30/2011, dated 04<sup>th</sup> August, 2015;
7. F.No. P.15025/264/13-PA/FSSAI, dated 04<sup>th</sup> November, 2015;
8. F.No. P. 15025/263/13-PA/FSSAI, dated 04<sup>th</sup> November, 2015;
9. F.No. P. 15025/261-PA/FSSAI, dated 13<sup>th</sup> November, 2015;
10. F.No. P. 15025/208/2013-PA/FSSAI, dated 13<sup>th</sup> November, 2015;

11. F.No. 7/15015/30/2012, dated 13<sup>th</sup> November, 2015;
12. F.No. 1-10(1)/Standards/SP(Fish and Fisheries Products)/FSSAI-2013, dated 11<sup>th</sup> January, 2016;
13. F.No. 3-16/Specified Foods/Notification(Food Additives)/FSSAI-2014, dated 03<sup>rd</sup> May, 2016;
14. F.No. 15-03/Enf/FSSAI/2014, Dated 14<sup>th</sup> June, 2016;
15. F.No. 3-14F/Notification (Nutraceuticals)/FSSAI-2013, dated 13<sup>th</sup> July, 2016;
16. F.No. 1-12/Standards/SP (Sweets, Confectionery)/FSSAI-2015, dated 15<sup>th</sup> July, 2016;
17. F.No. 1-120(1)/Standards/Irradiation/FSSAI-2015, dated 23<sup>rd</sup> August, 2016;
18. F.No. 11/09/Reg/Harmoniztn/2014, dated 05<sup>th</sup> September, 2016;
19. F.No. Stds/CPLQ.CP/EM/FSSAI-2015, dated 14<sup>th</sup> September, 2016;
20. F.No. 11/12 Reg/Prop/FSSAI-2016, dated 10<sup>th</sup> October, 2016;
21. F.No. 1-110(2)/SP (Biological Hazards)/FSSAI/2010, dated 10<sup>th</sup> October, 2016;
22. F.No. Stds/SP (Water & Beverages)/Notif (2)/FSSAI-2016, dated 25<sup>th</sup> October, 2016;
23. F.No. 1-11(1)/Standards/SP (Water & Beverages)/FSSAI-2015, dated 15<sup>th</sup> November, 2016;
24. F.No. P.15025/93/2011-PFA/FSSAI, dated 02<sup>nd</sup> December, 2016;
25. F.No. P. 15025/6/2004-PFS/FSSAI, dated 29<sup>th</sup> December, 2016;
26. F.No. Stds/O&F/Notification(1)/FSSAI-2016, dated 31<sup>st</sup> January, 2017;
27. F.No. 1-12/Standards/2012-FSSAI, dated 13<sup>th</sup> February, 2017;
28. F.No. 1-10(7)/Standards/SP (Fish & Fisheries Products)/FSSAI-2013, dated 13<sup>th</sup> February, 2017;
29. F.No. Stds /SCSS&H/ Notification (02)/FSSAI-2016, dated 15<sup>th</sup> May, 2017;
30. F.No. Stds/03/Notification (LS)/ FSSAI-2017, dated 19<sup>th</sup> June, 2017;
31. F.No. 1/Additives/Stds/14.2Notification/FSSAI/2016, dated 31<sup>st</sup> July, 2017;
32. F.No. Stds/F&VP/Notification (01)/FSSAI-2016, dated 02<sup>nd</sup> August, 2017;
33. F.No. 1-94(1)/FSSAI/SP(Labelling)/2014, dated 11<sup>th</sup> September, 2017;
34. F.No. Stds/M&MPIP (1)/SP/FSSAI-2015, dated 15<sup>th</sup> September, 2017;
35. F.No. Stds/SP (Water & Beverages)/Noti(1)/FSSAI-2016, dated 15<sup>th</sup> September,2017;
36. F.No.1-10(8)/Standards/SP (Fish and Fisheries Products)/FSSAI-2013, dated 15<sup>th</sup> September, 2017;
37. F.No. 2/Stds/CPL & CP/Notification/FSSAI-2016, dated 18<sup>th</sup> September, 2017;
38. F.No. A-1 (1)/Standard/MMP/2012, dated 12<sup>th</sup> October, 2017;
39. F.No. Stds/O&F/Notification (3)/FSSAI-2016, dated 12<sup>th</sup> October, 2017;
40. F.No. 2/Stds/CPL & CP/Notification/FSSAI-2016(part), dated 24<sup>th</sup> October, 2017;
41. F.No. A-1/Standards/Agmark/2012-FSSAI(pt.I), dated 17<sup>th</sup> November, 2017;
42. F.No. 1/Additives/Stds/BIS Notification/FSSAI/2016, dated 17<sup>th</sup> November, 2017;
43. F.No. Stds/O&F/Notification (5)/FSSAI-2016, dated 20<sup>th</sup> February, 2018;
44. F.No. Stds/01-SP (fortified & Enriched Foods)-Reg/FSSAI-2017, dated 13<sup>th</sup> March, 2018;
45. F.No. 1/Infant Nutrition/Stds/Notification/FSSAI/2016, dated 13<sup>th</sup> March, 2018;
46. F.No.1-110(3)/SP (Biological Hazards)/FSSAI/2010, dated 21<sup>st</sup> March, 2018;
47. F.No. Stds/SCSS&H/ Notification (03)/FSSAI-2016, dated 10<sup>th</sup> April, 2018;

48. F.No. Stds/CPL&CP/Notification/FSSAI-2016, dated 04<sup>th</sup> May, 2018;
49. F.No. Stds/SP(SCSSH)/Ice lollies notification/FSSAI-2018, dated 20<sup>th</sup> July,2018;
50. F.No. Stds/SP (Water & Beverages)/Notif(3)/FSSAI-2016, dated 20<sup>th</sup> July,2018;
51. F.No. Stds/CPL&CP/ Draft Notification/FSSAI-2017, dated 31<sup>st</sup> July, 2018;
52. F.No. 1/Additional Additives/Stds/Notification/FSSAI/2016, dated 08<sup>th</sup> November, 2018;
53. F.No. Stds/03/Notification (CFOI&YC)/FSSAI-2017, dated 16<sup>th</sup> November, 2018.
54. F.No. Stds/O&F/Notification (7)/FSSAI-2017, dated 19<sup>th</sup> November, 2018;
55. F.No. Stds/M&MP/Notification (02)/FSSAI-2016, dated 19<sup>th</sup> November, 2018;
56. F.No. Stds/F&VP/Notifications (04)/FSSAI-2016, dated 19<sup>th</sup> November, 2018;
57. F.No. 1-116/Scientific Committee (Noti.)/2010-FSSAI, dated 26<sup>th</sup> November, 2018;
58. F.No. 02-01/Enf-1(1)/FSSAI-2012, dated 29<sup>th</sup> January, 2019;
59. F.No. Stds/F&VP/Notification (07)/FSSAI-2018, dated 05<sup>th</sup> July, 2019;
60. F.No. Stds/O&F/Notification (10)/FSSAI-2017, dated 05<sup>th</sup> July, 2019;
61. F.No. Stds/SP (Water & Beverages)/Notification (5) FSSAI-2018, dated 30<sup>th</sup> October, 2019;
62. F.No. M&MP/Misc. Stds/Notification (03)/FSSAI-2018, dated 28<sup>th</sup> November, 2019;
63. F.No.1-110/SP (Biological Hazards)/Amendment-1/FSSAI/2018, dated 23<sup>rd</sup> June, 2020;
64. F.No. Stds/CPL & CP/Notification/01/FSSAI-2018, dated 09<sup>th</sup> July, 2020;
65. F.No. Stds/CPL & CP/Notification/01/FSSAI-2017, dated 09<sup>th</sup> July, 2020;
66. F.No. Stds/ M&MPIP (3)/SP/FSSAI-2018, dated 09<sup>th</sup> July, 2020;
67. F.No. A-1/Standards/Agmark/2012-FSSAI (p+1), dated 23<sup>rd</sup> July, 2020;
68. F.No. Stds./M&MP/Notification (04)/FSSAI-2019, dated 02<sup>nd</sup> September, 2020;
69. F.No. Stds/Additives-1/Notification/FSSAI/2018, dated 16<sup>th</sup> September, 2020;
70. F.No. 1/Additional Additives-III/Stds/Notification/FSSAI/2017, dated 09<sup>th</sup> October, 2020;
71. F.No. Stds/Processing aids/Notification/FSSAI/2018, dated 09<sup>th</sup> October, 2020;
72. F.No. 1-116/Scientific Committee/Notif./2010-FSSAI, dated 29<sup>th</sup> December, 2020;
73. F.No. 1-116/Scientific Committee/Notif.27/2010-FSSAI(E), dated 04<sup>th</sup> March, 2021;
74. F.No. Stds/O&F/Notification (5)/FSSAI-2017, dated 18<sup>th</sup> March, 2021;
75. F.No. 1-116/Scientific Committee/Notif.28.4/2010-FSSAI(1), dated 26<sup>th</sup> July, 2021;
76. F.No. 1-116/Scientific Committee/Notif.28.4/2010-FSSAI(1) (Pt.F), dated 03<sup>rd</sup> November, 2021;
77. F. No. Stds/SC/A-1.34/N-1, dated 15<sup>th</sup> November, 2021 and
78. F. No. M&MP/Notification(05)/FSSAI-2019, dated 27<sup>th</sup> December, 2021.