



# भारत का राजपत्र The Gazette of India

सी.जी.-डी.एल.-अ.-15062021-227618  
CG-DL-E-15062021-227618

असाधारण  
EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii)  
PART II—Section 3—Sub-section (ii)

प्राधिकार से प्रकाशित  
PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 2171]  
No. 2171]

नई दिल्ली, मंगलवार, जून 15, 2021/ज्येष्ठ 25, 1943  
NEW DELHI, TUESDAY, JUNE 15, 2021/JYAISTHA 25, 1943

रसायन और उर्वरक मंत्रालय  
(रसायन एवं पेट्रोरसायन विभाग)  
आदेश

नई दिल्ली, 15 जून, 2021

का.आ. 2335(अ) .—केंद्रीय सरकार, भारतीय मानक ब्यूरो अधिनियम, 2016 (2016 का 11), (जिसे इसमें इसके पश्चात उक्त अधिनियम कहा गया है), की धारा 16 द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए भारतीय मानक ब्यूरो के साथ परामर्श करने के पश्चात यह राय है कि लोक हित में ऐसा करना आवश्यक या समीचीन है, निम्नलिखित आदेश करती है, अर्थात:-

- संक्षिप्त नाम, प्रारंभ और लागू होना - (1) इस आदेश का संक्षिप्त नाम ऑर्थो फॉस्फोरिक एसिड (क्वालिटी नियंत्रण) आदेश 2021 है।
  - यह राजपत्र में इसके प्रकाशन की तारीख से एक सौ इक्यासीवें दिन को प्रवृत्त होगा।
  - यह निम्नलिखित सारणी के स्तंभ (1) में विनिर्दिष्ट मालों या वस्तुओं पर लागू होगा, किंतु निर्यात के लिए मालों या वस्तुओं पर लागू नहीं होगा।
- मानकों के साथ अनुरूपता और मानक चिह्न का अनिवार्य उपयोग- निम्न सारणी के स्तंभ (1) में विनिर्दिष्ट माल या वस्तुएं उक्त सारणी के स्तंभ (2) में विनिर्दिष्ट भारतीय मानक के अनुरूप होंगे और भारतीय मानक ब्यूरो (अनुरूपता

निर्धारण) विनियम, 2018 की अनुसूची-2 की स्कीम-2 के अनुसार ब्यूरो से एक अनुज्ञप्ति के अधीन मानक चिह्न धारण करेंगे।

3. **प्रमाणन और प्रवर्तन प्राधिकारी-** सारणी के स्तंभ (1) में विनिर्दिष्ट मालों या वस्तुओं के संबंध में ब्यूरो प्रमाणन और प्रवर्तन प्राधिकारी होगा।

4. **उल्लंघन के लिए शास्ति-** कोई भी व्यक्ति जो इस आदेश के उपबंधों का उल्लंघन करता है, उक्त अधिनियम के उपबंधों के अधीन दंडनीय होगा।

### सारणी

| माल या वस्तुएं       | भारतीय मानक     | भारतीय मानक का नाम             |
|----------------------|-----------------|--------------------------------|
| (1)                  | (2)             | (3)                            |
| ऑर्थो फॉस्फोरिक एसिड | आईएस 798 : 2020 | ऑर्थो फॉस्फोरिक एसिड-विनिर्देश |

[फा. सं. 13012/17/2020-रसा. II]

समीर कुमार विश्वास, अपर सचिव

## MINISTRY OF CHEMICALS AND FERTILIZERS

(Department of Chemicals and Petrochemicals)

### ORDER

New Delhi, the 15th June, 2021

**S.O. 2335(E).**—In exercise of the powers conferred by section 16 of the Bureau of Indian Standards Act, 2016 (11 of 2016) (hereinafter referred to as the said Act), the Central Government being of the opinion that it is necessary or expedient so to do in the public interest after consultation with the Bureau of Indian Standards, hereby makes the following order, namely:-

**1. Short title, commencement and application.** – (1) This order may be called the Ortho Phosphoric Acid (Quality Control) Order, 2021.

(2) It shall come into force on the One hundred and eighty- first day from the date of its publication in the Official Gazette.

(3) It shall apply to goods or articles specified in column (1) of the Table below, but shall not apply to such goods or articles meant for export.

**2. Conformity to standard and compulsory use of Standard Mark.-** Goods or articles specified in column (1) of the Table below shall conform to the corresponding Indian Standard specified in column (2) of the said Table and shall bear the Standard Mark under a licence from the Bureau of Indian Standards as per Scheme-II of Schedule-II of the Bureau of Indian Standards (Conformity Assessment) Regulations, 2018.

**3. Certification and enforcement authority.-** The Bureau of Indian Standards shall be the certifying and enforcing authority in respect of the goods or articles specified in column (1) of the Table.

**4. Penalty for contravention.** - Any person who contravenes the provisions of this order shall be punishable under the provisions of the said Act.

### TABLE

| Goods or articles     | Indian Standard | Title of Indian Standard              |
|-----------------------|-----------------|---------------------------------------|
| (1)                   | (2)             | (3)                                   |
| Ortho Phosphoric Acid | IS 798 : 2020   | Ortho Phosphoric Acid - Specification |

[F. No.13012/17/2020-Chem. II]

SAMIR KUMAR BISWAS, Addl. Secy.