

මහජන අදහස් සඳහා ප්‍රමිති කෙටුම්පත
பொதுசனக் கருத்துரைக்கான கட்டளை வரைவு
DRAFT STANDARD FOR PUBLIC COMMENT

(වෙනස්වීමට ඉඩ ඇත. திருத்தத்திற்குட்படக்கூடியது. - Liable to alteration)

නිකුත් කළ දිනය
பெயர்ச்சி குறி திகதி
Date of Issue

} 2022-09-12

අදහස් එවිය යුතු අවසාන දිනය
அபிப்பிராயங்களை தெரிவிப்பதற்கான இறுதித்திகதி
Latest Date for Receipt of Comments

} 2022-11-12



Draft Sri Lanka Standard
FERTILIZER AND SOIL CONDITIONERS – CONTROLLED-RELEASE FERTILIZER
GENERAL REQUIREMENTS
(DSLS :) (ISO 18644 : 2016)

පොහොර සහ පාංශු සන්කාරක-පාලිත ලෙස පෝෂක නිදහස් කරන පොහොර වල
සාමාන්‍ය අවශ්‍යතා පිළිබඳ
ශ්‍රී ලංකා ප්‍රමිති කෙටුම්පත
(ශ්‍රී ලංකා කෙටුම්පත :) (ISO 18644 : 2016)

මෙම කෙටුම්පත ශ්‍රී ලංකා ප්‍රමිතියක් ලෙස නොසැලකිය යුතු මෙන් ම භාවිතා නොකළ යුතු ද වේ.
இயங்கவரவு இலங்கைக் கட்டளையொன்றாக கருதப்படவோ அன்றிப் பிரயோகிக்கப்படவோ கூடாது
This draft should not be regarded or used as a Sri Lanka Standard.

අදහස් එවිය යුත්තේ : ශ්‍රී ලංකා ප්‍රමිති ආයතනය, 17, වික්ටෝරියා පෙදෙස, ඇල්විටිගල මාවත, කොළඹ 08.

Comments to be sent to: SRI LANKA STANDARDS INSTITUTION, 17, VICTORIA PLACE,
ELVITIGALA MAWATHA, COLOMBO 08.

නැඳින්වීම

මෙම ශ්‍රී ලංකා ප්‍රමිති කෙටුම්පත , ශ්‍රී ලංකා ප්‍රමිති ආයතනය විසින් සකසන ලදුව, සියලුම උදෙසාම අංශ වලට තාක්ෂණික විවේචනය සඳහා යටත් ලැබේ.

අදාළ අංශ හැර කමිටු මාර්ගයෙන් ආයතනයේ මහා මණ්ඩල වෙත ඉදිරිපත් කිරීමට පෙර , ලැබෙන සියලුම විවේචන ශ්‍රී ලංකා ප්‍රමිති ආයතනය විසින් සලකා බලා අවශ්‍ය වෙනස්කම් කෙටුම්පත සංශෝධනය කරනු ලැබේ.

මෙම කෙටුම්පතට අදාළ යෝජනා හා විවේචන නියමිත දිනට පෙර ලැබෙන්නට සැලැස්වුවහොත් අභය කොට සලකනු, තවද, මෙම කෙටුම්පත පිළිගත හැකි බැව් හැඟෙන අය ඒ බව දන්වන්නේ නම් එය ආයතනයට උපකාරී වනු ඇත.

මේ පිළිබඳව එවන සියලුම ලිපි පහත සඳහන් ලිපිනයට එවිය යුතුය.

අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්
ශ්‍රී ලංකා ප්‍රමිති ආයතනය,
17, වික්ටෝරියා පෙදෙස,
ඇල්විටිගල මාවත,
කොළඹ 08.

XX

Introduction

This Draft Sri Lanka Standard has been prepared by the Sri Lanka Standards Institution and is now being circulated for technical comments to all interested parties.

All comments received will be considered by the SLSI and the draft if necessary, before submission to the Council of the Institution through the relevant Divisional Committee for final approval.

The Institution would appreciate any views on this draft which should be sent before the specified date. It would also be helpful if those who find the draft generally acceptable could kindly notify us accordingly.

All Communications should be addressed to:

The Director General
Sri Lanka Standards Institution,
17, Victoria Place,
Elvitigala Mawatha,
Colombo 08.

Draft Sri Lanka Standard
FERTILIZER AND SOIL CONDITIONERS- CONTROLLED – RELEASE
FERTILIZER -GENERAL REQUIREMENTS

DSLS :
ISO 18644:2016

Gr.

Copyright Reserved
SRI LANKA STANDARDS INSTITUTION
17, Victoria Place,
Elvitigala Mawatha,
Colombo 8,
SRI LANKA.

Draft Sri Lanka Standard
FERTILIZER AND SOIL CONDITIONERS- CONTROLLED – RELEASE
FERTILIZER -GENERAL REQUIREMENTS

NATIONAL FOREWORD

This Sri Lanka standard was approved by the Sectoral committee on Agriculture and was authorized for adoption and publication as a Sri Lanka standard by the council of the Sri Lanka Standards Institution on.....

This Sri Lanka standard is identical with **ISO 18644 :2016** general requirements of controlled release fertilizer and soil conditioners

ISO 18644 : 2016 specifies the requirements for testing methods, sampling and preparation of test sample, marking and labelling, package, transport, and storage of controlled-release fertilizer. This Standard is applicable to controlled-release products having one or more primary fertilizer nutrient (nitrogen and/or phosphorous and/or potassium) in a controlled-release form. They can be made by bulk blending (BB) fertilizers or by special processes.

TERMINOLOGY AND CONVENTIONS

The text of the international standard has been accepted as suitable for publication, without deviation, as a Sri Lanka Standard. However certain terminology and conventions are not identical with those used in Sri Lanka Standards. Attention is therefore drawn to the following:

- a) Wherever the words “International standard” appear referring to this standard, they should be interpreted as “Sri Lanka Standard”
- b) The comma has been used throughout as a decimal marker. In Sri Lanka Standard it is the current practice to use a fully point on the baseline as the decimal marker.
- c) Wherever page numbers are quoted, they are ISO page numbers.