



# ලංකාණ්ඩුවේ ගැසට් පත්‍රය

අංක 14,922 — 1970 සැප්තැම්බර් 4 වැනි සිකුරාදා — 1970.9.4

(අණවුම් බලය පිට ප්‍රසිද්ධ කරන ලදී)

## I වැනි කොටස: (III) වැනි ඡේදය—වෙළඳ ලකුණු සහ ජේටත්ටි බලපත්‍ර පිළිබඳ දැන්වීම්

(වෙන වෙනම භාෂානිරූපණය කැපී පරිදි පැමිණි කොටසකටම අයත් එක් එක් භාෂාවකට වෙන වෙනම පිටු අංක යොදා ඇත.)

	පිටු		පිටු
වෙළඳ ලකුණු පිළිබඳ දැන්වීම් ...	177	මෝස්තර ආඥාපනත යටතේ නිවේදන ...	—
වෙළඳ ලකුණු පිළිබඳ නිවේදන ...	181	විවිධ දැන්වීම් ...	—
ජේටත්ටි බලපත්‍ර ආඥාපනත යටතේ නිවේදන ...	182		

සැලකිය යුතුයි.—ලේඛන ප්‍රසිද්ධ කරනු ලබන ගැසට් පත්‍රයේ VI වැනි කොටසේ දී සඳහන් කර ඇති උපදේශක වැනියේ කාලලේඛනයක් පළවේ.

### වෙළඳ ලකුණු පිළිබඳ දැන්වීම්

#### වෙළඳ ලකුණු පිළිබඳ කාර්යාලය

වෙළඳ ලකුණුවලට අදාළ සියලුම ලියුම් කියුම් කොළඹ 1, ඇවිලන් වතුරගුයේ 5 වැනි ගොඩනැගිල්ලේ වෙළඳ සමාගම් රෙජිස්ට්‍රාර්ගේ දෙපාර්තමේන්තුවේ වෙළඳ ලකුණු රෙජිස්ට්‍රාර් වෙත එවිය යුතුයි.

#### පරීක්ෂා කිරීමේ වේලාවන්

සතියේ වරුවේ දින හැර සෑම ක්‍රියාකාරී දිනය ම දහයේ සිට හතර දක්වාද, සෑම වරුවේ දිනවල දහයේ සිට එක දක්වාද ලේඛන පරීක්ෂා කිරීම සඳහා මහජනයා වෙනුවෙන් කාර්යාලය විවෘත කර තබනු ලැබේ. පරීක්ෂා කිරීම සඳහා එවනු ලබන ඉල්ලුම් පත්‍ර ක්‍රියාකාරී දිනවල සවස 3 දක්වා ද, වරුවේ දිනවල දවල් 12 දක්වා ද භාරගනු ලැබේ.

#### වර්ණවලට සීමාවූ වෙළඳ ලකුණු

ලියාපදිංචි කරනු ලැබීමෙන් පසු වෙළඳ ලකුණක් යම් යම් වර්ණයන්ට සීමා කරනු ලබන බවට ඉල්ලුම් පත්‍රයක් පිළිබඳ දැන්වීමක් සඳහන් වී ඇති කල්හි ඒ සමග ඉදිරිපත් කරනු ලබන

වෙළඳ ලකුණේ ලාභනයෙහි හැකි තරම් දුරට එම වර්ණයන් සාමාන්‍යයෙන් ප්‍රචාරය වන අන්දමට දක්වනු ලැබේ.

#### ආශ්‍රිත කිරීම්

මෙහි පළ කර ඇති වෙළඳ ලකුණක් (වෙළඳ ලකුණ ආඥාපනතේ 23 වැනි වගන්තිය (150 වැනි පරිච්ඡේදය) යටතේ) තවත් ලකුණක් හා ආශ්‍රිත කොට භාවිත කරනු ලබන බව සඳහන් කර ඇති කල්හි එම වෙළඳ ලකුණට දී ඇති අංකයද දක්වනු ලැබේ.

“ ඒ ” කොටසේ හෝ “ බී ” කොටසේ ඉල්ලීම්

රෙජිස්ටරයේ “ ඒ ” කොටසේ ලියාපදිංචි කිරීම සඳහා කරනු ලබන ඉල්ලීම් කිසිම අක්ෂරයක් නොමැතිව කායභාලයීය අංකය සමග දක්වනු ලැබේ. රෙජිස්ටරයේ “ බී ” කොටසේ ලියාපදිංචි කිරීම සඳහා කරන ඉල්ලීම් කායභාලයීය අංකයට මුලින් “ බී ” අක්ෂරය සහිතව දක්වනු ලැබේ.

### සතිපතා නිකුත්වන ගැසට් පත්‍රයේ පළකිරීම සඳහා එවනු ලබන දැන්වීම් පිළිබඳ විශේෂ නිවේදනයයි

ඉදිරියට පළවන සාමාන්‍ය සතිපතා ගැසට් පත්‍රවල පළකිරීම සඳහා අණවුමේ මුද්‍රණාලයාධිපති විසින් දැන්වීම් බාරගන්නා අන්තිම වේලාවක් සහ පළකිරීමේ දින දක්වන, මෙම ගැසට් පත්‍රයේ සෑම කොටසකම කෙළවරෙහි පළකර ඇති විශේෂ නිවේදනය කෙරෙහි සියළුදෙනාගේ අවධානය යොමු කෙරේ. යථෝක්ත නිවේදනයේ සඳහන් නියමිත වේලාවන්ට පසුව මෙහි ලැබෙන සියළුම දැන්වීම් ඒවා එවන ලද අය වෙත ආපසු එවනු ලැබේ.

1968 දෙසැම්බර් මස 14 වැනි දින,  
අණවුමේ මුද්‍රණාලයාධිපතිගේ දෙපාර්තමේන්තුව,  
කොළඹ.

එල්. ඩබ්ලිව්. පී. පීරිස්,  
අණවුමේ මුද්‍රණාලයාධිපති.

විරෝධය දැක්වීම

පහත සඳහන් වෙළඳ ලකුණු ලියාපදිංචි කිරීම පිළිබඳව විරුද්ධවීමට හේතු ඇති කවරකු විසින් හෝ ටෙ ගැසට් පත්‍රය පළ වන දින සිට දෙමසක් ඇතුළත දී රුපියල් 25 ක අවලංගු නොකරන ලද හෝ ලාභීත මුද්දරයක් ද සමග වී. ඇව. 7 දරණ පෝර්ම මගින් විරෝධතා දැන්වීම ඉදිරිපත් කරන ලෙස මෙයින් දන්වා සිටිනු ලැබේ. රෙජිස්ට්‍රාර් විසින් සුදුසුයැයි සලකනු ලබනොත් විරෝධතා දැන්වීම ඉදිරිපත් කිරීමේ කාලසීමාව ඔහු විසින් නියම කරනු ලබන කොන්දේසි උඩ දීර්ඝ කරනු ලැබිය හැකිය.

ලියාපදිංචි කිරීම ඉල්ලුම්කර සිටින තැනැත්තාට තම ඉල්ලීම අස්කර ගන්නට අවස්ථාවක් සැලසෙනු පිණිස, විරෝධතා දැන්වීම පිළියෙල කිරීමේ වියදම් දැරීමට පෙර සැහෙන ප්‍රමාණ කාලයක් දී ලියවිල්ලකින් දැන්වීමක් එකී ඉල්ලුම්කරු වෙත යවා මිස විධිමත් විරෝධතාවක් ඉදිරිපත් නො කළ හැකිය.

විරෝධතාවක් සම්බන්ධයෙන් ඉල්ලුම්කරු විසින් එරෙහිව කරුණු ඉදිරිපත් නොකළහොත් එසේ විරුද්ධ වන්නකු විසින් ගාස්තු අයකර ගැනීමේ නියෝගයක් සඳහා කරනු ලබන ඉල්ලීමක් ගැන සලකා බැලීමේ දී යට කී පරිදි දැන්වීමක් යැවීමේ කාර්ය පැහැර හැර තිබීම ද සැලකිල්ලට ගනු ලැබේ.

(1) වෙළඳ ලකුණේ අංකය : 31,779. (2) ලැබුණ දිනය : 1969 අගෝස්තු 13 වැනි දින. (3) ඉල්ලුම්කරු (වෙළඳ ලකුණ අයිතිකරු) : කැන්ඩි ටෙක්ස්ටයිල් ඉන්ඩස්ට්‍රිස් ලිමිටඩ්, සමාගම් ආඥාපනත යටතේ සංස්ථාපිත කරන ලද වගකීම් සීමාසහිත සමාගමකි, ප්‍රධාන කාර්යාලය, අංක 64, කොසිසර් විදිය, කොළඹ 11; නිෂ්පාදකයෝ සහ වෙළෙන්දෝ. (4) ලියුම් භාරදීම සඳහා මෙරටෙහි වූ ලිපිනයක් ඇත්නම් ඒ ලිපිනය : ඩී. එන්. තුරෙයිරාජ මයා., තැ. පෙ. 1464, කොළඹ. (5) පත්තිය : 24. (6) බඩු : කපු කවච් රෙදිපිළි. (7) වෙළඳ ලකුණේ සටහන :



මෙම වෙළඳ ලකුණ ලියාපදිංචි කරනු ලැබීමෙන් "කේටිඅයි" යන අක්ෂර සඳහා තනි අයිතියක් නොලැබේ.

ජේ. ඇෆ්. පොත්තම්බලම්, වෙළඳ ලකුණු රෙජිස්ට්‍රාර්.

වෙළඳ සමාගම් රෙජිස්ට්‍රාර් දෙපාර්තමේන්තුව, කොළඹ, 1970 අප්‍රේල් මස 9 වැනි දින. 9-90

(1) වෙළඳ ලකුණේ අංකය : 26,987. (2) ලැබුණ දිනය : 1965 ජූලි මස 15 වැනි දින. (3) ඉල්ලුම්කරු (වෙළඳ ලකුණ අයිතිකරු) : 'ගිකේ එක්ස්පෝට් ඇන්ඩ් ඉම්පෝට් කොමපනි' නමින් වෙළඳාම කරන ජීවාවුම් හෙමිලාජ් ඛනරාජනි, අංක 33, බංගසල විදිය, කොළඹ 11; නිෂ්පාදකයෝ සහ වෙළෙන්දෝ. (4) ලියුම් භාරදීම සඳහා මෙරටෙහි වූ ලිපිනයක් ඇත්නම් ඒ ලිපිනය : ඩී. එන්. තුරෙයිරාජ මයා., තැ. පෙ. 1464, කොළඹ 11. (5) පත්තිය : 3. (6) බඩු : ආයුර්වේද ඖෂධ නිෂ්පාදන. (7) වෙළඳ ලකුණේ සටහන :

ENERGON

ජේ. ඇෆ්. පොත්තම්බලම්, වෙළඳ ලකුණු රෙජිස්ට්‍රාර්.

වෙළඳ සමාගම් රෙජිස්ට්‍රාර් දෙපාර්තමේන්තුව, කොළඹ, 1969 මැයි මස 6 වැනි දින. 9-83

(1) වෙළඳ ලකුණේ අංකය : 31,784. (2) ලැබුණ දිනය : 1969 අගෝස්තු මස 16 වැනි දින. (3) ඉල්ලුම්කරු (වෙළඳ ලකුණේ අයිතිකරු) : සේමනේ කම්මාන නමින් වෙළඳාම කරන ආනන්ද සේමනේ, කුමාර සේමනේ, 70, කුමාර විදිය, කොළඹ 11; වෙළෙන්දෝ සහ නිෂ්පාදකයෝ. (4) ලියුම් භාරදීම සඳහා මෙරටෙහි වූ ලිපිනයක් ඇත්නම් ඒ ලිපිනය : ———. (5) පත්තිය : 15. (6) බඩු : කන්නාඩි. (7) වෙළඳ ලකුණේ සටහන :

(1) වෙළඳ ලකුණේ අංකය : 29,874. (2) ලැබුණ දිනය : 1968 ජනවාරි මස 9 දින. (3) ඉල්ලුම්කරු (වෙළඳ ලකුණ අයිතිකරු) : ජීවත්තුම් හෙත්රාජ් ඛනරාජනි (ගිකේ එක්ස්පෝට් ඇන්ඩ් ඉම්පෝට් කම්පනි නමින් ව්‍යාපාරික) අංක 33, බංගසල විදිය, කොළඹ 11; නිෂ්පාදකයෝ සහ වෙළෙන්දෝ. (4) ලියුම් භාරදීම සඳහා මෙරටෙහි වූ ලිපිනයක් ඇත්නම් ඒ ලිපිනය : ඩී. එන්. තුරෙයිරාජ මයා., තැ. පෙ. 1464, කොළඹ. (5) පත්තිය : 3. (6) බඩු : ඖෂධීය නිෂ්පාදන. (7) වෙළඳ ලකුණේ සටහන :



මෙම වෙළඳ ලකුණ ලියාපදිංචි කරනු ලැබීමෙන් 'කොපර්ඩ් සිල්වරින්' යන වචන සඳහා තනි අයිතියක් නොලැබේ.

ජේ. එෆ්. පොත්තම්බලම්, වෙළඳ ලකුණු රෙජිස්ට්‍රාර්.

වෙළඳ සමාගම් රෙජිස්ට්‍රාර් දෙපාර්තමේන්තුව, කොළඹ, 1970 ජනවාරි මස 16 වැනි දින. 9-88



මෙම ලකුණ අංක 24,806 දරණ වෙළඳ ලකුණ හා සංයෝජිත කරනු ලැබේ.

ජේ. එෆ්. පොත්තම්බලම්, වෙළඳ ලකුණු රෙජිස්ට්‍රාර්.

වෙළඳ සමාගම් රෙජිස්ට්‍රාර් දෙපාර්තමේන්තුව, කොළඹ, 1969 ඔක්තෝබර් මස 8 දින. 9-91

(1) වෙළඳ ලකුණේ අංකය : 28,239. (2) ලැබුණ දිනය : 1966 අගෝස්තු මස 21 දින. (3) ඉල්ලුම්කරු (වෙළඳ ලකුණ අයිතිකරු) : ප්‍රසිද්ධ ඉන්ක් (ඇමරිකා එක්සත් ජනපදයේ ඩ්‍රැවෙයාර් රාජ්‍යයේ නීති යටතේ සංස්ථාපිතව පවත්වාගෙන යාමට ලබන සංඥාපන මණ්ඩලයකි), අංක 2,350 වොෂින්ටන් ජාතික, සැන් ලීන්ඩ්‍රෝ, කැලිෆෝර්නියා, ඇමරිකා එක්සත් ජනපදය; නිෂ්පාදකයෝ සහ වෙළෙන්දෝ. (4) ලියුම් භාරදීම සඳහා මෙරටෙහි වූ ලිපිනයක් ඇත්නම් ඒ ලිපිනය : මේදර් සහ රාමනාදන් ජනතුරු, අංක 136, හල්විස්ටෝෆ් විදිය, කොළඹ 12. (5) පත්තිය : 39. (6) බඩු : 39 වන පත්තියේ භාණ්ඩ වන කාර්යාලීය ප්‍රයෝජනමය පදනම යතුරු.

ලියනායක් සහ පිටපත් කිරීමේ යන්ත්‍රයක් එක් ඒකකයක අන්තර්ගත කළ උපකරණ හා ඒවායේ සොයාගැනීම. (7) වෙළඳ ලකුණේ සටහන :

# Flexowriter

ජේ. ඒ.පී. පොත්තම්බලම්,  
වෙළඳ ලකුණු රෙජිස්ට්‍රාර්.

වෙළඳ සමාගම් රෙජිස්ට්‍රාර් දෙපාර්තමේන්තුව,  
කොළඹ, 1969 ජූලි මස 26 දින.

9-73

(1) වෙළඳ ලකුණේ අංකය : 30,764. (2) ලැබුණ දිනය : 1968 ඔක්තෝබර් මස 15 දින. (3) ඉල්ලුම්කරු (වෙළඳ ලකුණ අයිතිකරු) : සුනිලිදර් ලිමිටඩ් (බ්‍රිතාන්‍ය සමාගමකි), පෝර් සන්ලයිට්, වෙලයර්, එංගලන්තය ; නිෂ්පාදකයා. (4) ලියුම් භාර දීම සඳහා මෙරටෙහි වූ ලිපිනයක් ඇත්නම් ඒ ලිපිනය : ලිවර් මුද්‍රණ (සිලෝන්) ලිමිටඩ්, නා. පෙ. 293, කොළඹ. (5) පත්තිය : 48. (6) බඩු : 48 වැනි පත්තියට අයත්වන සියළුම භාණ්ඩ. (7) වෙළඳ ලකුණේ සටහන :

## PEPSODENT

මෙම වෙළඳ ලකුණ අංක 2,62 සහ 22,626 වෙළඳ ලකුණු සමඟ සංයෝජිත කෙරේ.

ජේ. ඒ.පී. පොත්තම්බලම්,  
වෙළඳ ලකුණු රෙජිස්ට්‍රාර්.

වෙළඳ සමාගම් රෙජිස්ට්‍රාර් දෙපාර්තමේන්තුව,  
කොළඹ, 1969 ඔක්තෝබර් 7 වැනි දින.

9-86

(1) වෙළඳ ලකුණේ අංකය : 30,492. (2) ලැබුණ දිනය : 1968 ජූලි මස 25 වැනි දින. (3) ඉල්ලුම්කරු (වෙළඳ ලකුණ අයිතිකරු) : කළුමුහුණු පලයායා පබ්ලිෂර්ස් කමිටි ව්‍යවසායය සමාගමක් වන, මුත්තසියා කඩවත්ත, පොත්තම්බලම් දැවුණු පාර, පෙරියසමා පිල්ලේ කන්දියා සහ මරුතායි පිල්ලේ පොත්තම්බලම් පිල්ලේ, අංක 192 1/1, දෙවැනි හරස් විදිය, කොළඹ 11. රෙදි වෙළෙඳපොළ. (4) ලියුම් භාර දීම සඳහා මෙරටෙහි වූ ලිපිනයක් ඇත්නම් ඒ ලිපිනය : ඩී. ඇන්. කුරේඳරාජා මො., නා. පෙ. 1464, කොළඹ. (5) පත්තිය : 38. (6) බඩු : සරෝන්. (7) වෙළඳ ලකුණේ සටහන :



මෙම වෙළඳ ලකුණ ලියාපදිංචි කරනු ලැබෙන්නේ "පලයායා" ව්‍යවසාය සහ අංක "100X100" සඳහා නව අයිතියක් කොලාබේ.

ජේ. ඒ.පී. පොත්තම්බලම්,  
වෙළඳ ලකුණු රෙජිස්ට්‍රාර්.

වෙළඳ සමාගම් රෙජිස්ට්‍රාර් දෙපාර්තමේන්තුව,  
කොළඹ, 1969 පෙබරවාරි මස 21 වැනි දින.

9-84

(1) වෙළඳ ලකුණේ අංකය : 20,367. (2) ලැබුණ දිනය : 1967 අගෝස්තු මස 30 දින. (3) ඉල්ලුම්කරු (වෙළඳ ලකුණ අයිතිකරු) : කවසානි ස්ට්‍රීට් කෝපරේෂන්, ජපානයේ නිකි යටතේ සංවිධානය කළ සංස්ථාවකි, අංක 1, 1-වෙල, කිටාංගාර් පාර්කිංග්, ඒජියානා කයි-කු, ජපානය ; නිෂ්පාදකයා සහ වෙළෙඳපොළ. (4) ලියුම් භාර දීම සඳහා මෙරටෙහි වූ ලිපිනයක් ඇත්නම් ඒ ලිපිනය : ජූලියස් සහ ක්‍රිස් මහතුන්, නා. පෙ. 154, කොළඹ. (5) පත්තිය : 5. (6) බඩු : අඩක් නිමකට වානේ, එනම්, අඩු යකඩ, ලෝහ කුට්ටි, තහඩු, යන්ඩ්, යවට, කම්බි දඩු, වානේ ත.වි, තහඩු, දරණු, වලට, වානේ පොළ, භාඩ වානේ, වානේ කළ වානේ, තැවු වානේ, වානේ කු යකඩ, රෝල් යකඩ කුඩු, හෙඩ් ප්ලේට් සහ වෙනත් නිෂ්පාදනය කළ හා නොකළ වානේ. (7) වෙළඳ ලකුණේ සටහන :



මෙම ලකුණ, ලේඛනයේ ඒ කොටසේ සිට බී කොටසට මාරුකිරීමේ කොන්දේසියට යටත්ව ක්‍රියා කරන ලදී.

ජේ. ඇල්. පොත්තම්බලම්,  
වෙළඳ ලකුණු රෙජිස්ට්‍රාර්.

වෙළඳ සමාගම් රෙජිස්ට්‍රාර් දෙපාර්තමේන්තුව,  
කොළඹ, 1969 මැයි මස 26 දින.

9-198

(1) වෙළඳ ලකුණේ අංකය : 30,244. (2) ලැබුණ දිනය : 1968 අප්‍රේල් මස 30 වෙනි දින. (3) ඉල්ලුම්කරු (වෙළඳ ලකුණ අයිති කරු) : පෙල් ඉන්ටර්නැෂනල් පැට්‍රෝලියම් කම්පනි ලිමිටඩ් (එංගලන්තයේ නිකි යටතේ සංස්ථාවකි බ්‍රිතාන්‍ය ජාතිකයන්), පෙල් සෙක්ටර්, ලන්ඩනය එස්. ඩී. 1., එංගලන්තය ; වෙළෙඳපොළ. (4) ලියුම් භාර දීම සඳහා මෙරටෙහි වූ ලිපිනයක් ඇත්නම් ඒ ලිපිනය : ජූලියස් සහ ක්‍රිස් මහතුන්, නා. පෙ. 154, කොළඹ. (5) පත්තිය : 1. (6) බඩු : පළමුවෙනි පත්තියේ ලා භාණ්ඩ සියලුම භාණ්ඩ. (7) වෙළඳ ලකුණේ සටහන :

## VIANOL

ජේ. ඇල්. පොත්තම්බලම්,  
වෙළඳ ලකුණු රෙජිස්ට්‍රාර්.

වෙළඳ සමාගම් රෙජිස්ට්‍රාර් දෙපාර්තමේන්තුව,  
කොළඹ, 1969 මාර්තු මස 10 දින.

9-199

(1) වෙළඳ ලකුණේ අංකය : 30,679. (2) ලැබුණ දිනය : 1968 සැප්තැම්බර් මස 25 දින. (3) ඉල්ලුම්කරු (වෙළඳ ලකුණ අයිති කරු) : පෙල් ඉන්ටර්නැෂනල් පැට්‍රෝලියම් කම්පනි ලිමිටඩ් (එංගලන්තයේ නිකි යටතේ සංස්ථාවකි බ්‍රිතාන්‍ය සමාගමකි), පෙල් සෙක්ටර්, ලන්ඩනය එස්. ඩී. 1., එංගලන්තය ; වෙළෙඳපොළ. (4) ලියුම් භාර දීම සඳහා මෙරටෙහි වූ ලිපිනයක් ඇත්නම් ඒ ලිපිනය : ජූලියස් සහ ක්‍රිස් මහතුන්, නා. පෙ. 154, කොළඹ. (5) පත්තිය : 47. (6) බඩු : 47 වන පත්තියේ ලා භාණ්ඩ සියලුම භාණ්ඩ. (7) වෙළඳ ලකුණේ සටහන :

## COMPTELLA

ජේ. ඇල්. පොත්තම්බලම්,  
වෙළඳ ලකුණු රෙජිස්ට්‍රාර්.

වෙළඳ සමාගම් රෙජිස්ට්‍රාර් දෙපාර්තමේන්තුව,  
කොළඹ, 1970 මාර්තු මස 21 දින.

9-200

(1) වෙළඳ ලකුණේ අංකය : 23,288. (2) ලැබුණ දිනය : 1962 පෙබරවාරි මස 23 දින. (3) ඉල්ලුම්කරු (වෙළඳ ලකුණ අයිතිකරු) : ස්වැත්ඛර්-ව.කුමාරි කම්පනි, අමෙරිකා එක්සත් ජනපදයේ බෙලට්ස් රාජ්‍යයේ නිති යටතේ සංවිධානය කොට පවත්වාගෙන යන සමාගමකි, 100, බටහිර දකුණු විදිය, විල්මින්ටන් නගරය, නිව් කැසල් කුලුන් ඊය, බෙලට්ස් රාජ්‍යය සහ කාර්යාලයක් 1000 වෙස්ට් වෙස්ටර් ආවනිපු, වසිට් ජලෝන්ස්, නිව් යෝක්, අ. එ. ජ. හත ඉන්දියාවේ ප්‍රධාන ව්‍යාපාරික ස්ථානය, 17, නැමිකේට් වාටා පාර, වර්ඩිනෝට් රෙක්ලේෂන්, බොම්බාය, ඉන්දියාව නිෂ්පාදකයෝ සහ වෙළෙන්දෝ. (4) ලියුම් භාරදීම සඳහා මෙරටෙහි ලිපිනයක් ආත්තම් ඒ ලිපිනය : ජුලියස් සහ ක්‍රිසි මහතුන්, තැ. පෙ. 154, කොළඹ. (5) පත්තිය : 47. (6) බඩු : අලෝක කිරීමේ තෙල්, පුළුස්සන තෙල්, පිසල් තෙල් සහ අන්තර් දහන යන්ත්‍ර ක්‍රියා කිරීම සඳහා තෙල්, ඉන්ධන තෙල්, ලිඛිත තෙල් සහ ග්‍රීස්, මෝටර් ස්ප්‍රිතු, ඩ්‍රිලි අතුරු ද්‍රව්‍ය, කාර්මික තෙල් (කැමට් ගත්තා සහ වාණිජමිලි තෙල් හැර) කාර්මික වැඩට ගන්නා ග්‍රීස්, වාහන තෙල්, සහ ග්‍රීස්, ඉවිපත් දම්, වේප් සහ තිර. (7) වෙළඳ ලකුණේ සටහන :

**STANDARD-VACUUM**

මෙම වෙළඳ ලකුණ අංක 6801, 7482, 7483, 7503, 10264, 22124, සහ 23288 ලකුණ ලියාපදිංචි කිරීමෙන් අනතුරුව සංයෝජිත කෙරේ.

ජේ. ඇෆ්. පොත්තම්බලම්,  
වෙළඳ ලකුණු රෙජිස්ට්‍රාර්.

වෙළඳ සමාගම් රෙජිස්ට්‍රාර් දෙපාර්තමේන්තුව,  
කොළඹ, 1969 මාර්තු මස 16 දින.  
9-201

(1) වෙළඳ ලකුණේ අංකය : 30,454. (2) ලැබුණ දිනය : 1968 ජූලි මස 13 දින. (3) ඉල්ලුම්කරු (වෙළඳ ලකුණ අයිතිකරු) : පීටර්ස්මා සිගරට්ස් පාලිකන් ජී. එම්. ඩී. එච්., ජර්මනියේ නිති යටතේ සංවිධානය කළ බද්ද වස්තු ව්‍යාපාර සමාගමකි; හැම්බර්ග්, පාර්ක්ට්‍රාබ් 51, බටහිර ජර්මනිය; නිෂ්පාදකයෝ. (4) ලියුම් භාරදීම සඳහා මෙරටෙහි ලිපිනයක් ආත්තම් ඒ ලිපිනය : ජුලියස් සහ ක්‍රිසි මහතුන්, තැ. පෙ. 154, කොළඹ. (5) පත්තිය : 45. (6) බඩු : පියළුම වර්ගයේ දුම්කොළ නිෂ්පාදන. (7) වෙළඳ ලකුණේ සටහන :



**STATLER**

මෙම ලකුණ අංක 22,427, 22,428, 29,354 සහ ලියාපදිංචි කිරීමෙන් පසු 30,453, 30,476, 30,468, 30,687, 30,719 සහ 30,720 වෙළඳ ලකුණු සමඟ සංයෝජිත කෙරේ.

ජේ. ඇෆ්. පොත්තම්බලම්,  
වෙළඳ ලකුණු රෙජිස්ට්‍රාර්.

වෙළඳ සමාගම් රෙජිස්ට්‍රාර් දෙපාර්තමේන්තුව,  
කොළඹ, 1969 ජූනි 6 වැනි දින.  
9-192

(1) වෙළඳ ලකුණේ අංකය : 29,411. (2) ලැබුණ දිනය : 1967 ජූනි 9 වැනි දින. (3) ඉල්ලුම්කරු (වෙළඳ ලකුණ අයිතිකරු) : වින්ග්‍රේස් ප්‍රොඩක්ට්ස් ඉන්.ප්. (දෙලවෙයාර් රාජ්‍යයේ නිති යටතේ සංවිධානය කර පවත්වාගෙන එනු ලබන සංස්ථාවකි), කාර්යාලය, 90 පාර්ක් මාවත, නිව් යෝර්ක් නගරය, නිව් යෝර්ක් රාජ්‍යය 10016, ඇමරිකා එක්සත් ජනපදය; නිෂ්පාදකයෝ සහ වෙළෙන්දෝ. (4) ලියුම් භාරදීම සඳහා මෙරටෙහි ලිපිනයක් ආත්තම් ඒ ලිපිනය : ජුලියස් සහ ක්‍රිසි මහතුන්, තැ. පෙ. 154, කොළඹ. (5) පත්තිය : 3. (6) බඩු : මාෂඩ් සහ හිඟේකර්මය සඳහා භාවිත කැරෙන රසායනික ද්‍රව්‍ය. (7) වෙළඳ ලකුණේ සටහන :

**SULFAMYLON**

ජේ. ඇෆ්. පොත්තම්බලම්,  
වෙළඳ ලකුණු රෙජිස්ට්‍රාර්.

වෙළඳ සමාගම් රෙජිස්ට්‍රාර් දෙපාර්තමේන්තුව,  
කොළඹ, 1969 ඔක්තෝබර් මස 13 වැනි දින,  
9-195

(1) වෙළඳ ලකුණේ අංකය : 26,817. (2) ලැබුණ දිනය : 1965 මැයි 28. (3) ඉල්ලුම්කරු (වෙළඳ ලකුණ අයිතිකරු) : " හියෝ සයිකල් ඉන්ඩස්ට්‍රිස් " නමින් ව්‍යාපාරික, ශ්‍රී ලංකා නන්ද, ශ්‍රී බ්‍රිජ් මෝහන් ලාල්, ශ්‍රී ඩීම් ප්‍රකාශ් සහ ශ්‍රී සත්‍ය නන්ද, මිලර් ශාන්ත, ලුධියානා, ඉන්දියාව; නිෂ්පාදකයෝ. (4) ලියුම් භාරදීම සඳහා මෙරටෙහි ලිපිනයක් ආත්තම් ඒ ලිපිනය : ජුලියස් සහ ක්‍රිසි මහතුන්, තැ. පෙ. 154, කොළඹ. (5) පත්තිය : 22. (6) බඩු : සාපාදි සහ සාපාදි අංශේපංග. (7) වෙළඳ ලකුණේ සටහන :



(i) මෙම වෙළඳ ලකුණ ලියා පදිංචි කිරීමෙන් 'එච්' අක්ෂරයට තනි අයිතියක් නොලැබේ.

ජේ. ඇෆ්. පොත්තම්බලම්,  
වෙළඳ ලකුණු රෙජිස්ට්‍රාර්.

වෙළඳ සමාගම් රෙජිස්ට්‍රාර් දෙපාර්තමේන්තුව,  
කොළඹ, 1967 ජූනි 27.  
9-196

(1) වෙළඳ ලකුණේ අංකය : 30,261. (2) ලැබුණ දිනය : 1968 මැයි මස 10 දින. (3) ඉල්ලුම්කරු (වෙළඳ ලකුණ අයිතිකරු) : ජෙනරාල් මෝටර්ස්—කෝල්ඩන්ස් පීටර්ස්, ලිමිටඩ් (වික්ටෝරියා රාජ්‍යයේ නිති යටතේ සංවිධානය සමාගමකි) හැමන් විසිගේ අංක 241 දරණ සාහයේ ලියාපදිංචි කාර්යාලය පිහිටි, පෝට් මැල්බෝන්, වික්ටෝරියා රාජ්‍යය, ඕස්ට්‍රේලියානු පොදු රාජ්‍ය මණ්ඩලය; නිෂ්පාදකයෝ සහ වෙළෙන්දෝ. (4) ලියුම් භාරදීම සඳහා මෙරටෙහි ලිපිනයක් ආත්තම් ඒ ලිපිනය : ජුලියස් සහ ක්‍රිසි මහතුන්, තැ. පෙ. 154, කොළඹ. (5) පත්තිය : 22. (6) බඩු : සියල්ලම මෙම පත්තියේ ලා භානන භාණ්ඩයන් වන මෝටර් වාහන, ඒ වාගේ කොටස් සහ උපාංග. (7) වෙළඳ ලකුණේ සටහන :

**TORANA**

ජේ. ඇෆ්. පොත්තම්බලම්,  
වෙළඳ ලකුණු රෙජිස්ට්‍රාර්.

වෙළඳ සමාගම් රෙජිස්ට්‍රාර් දෙපාර්තමේන්තුව,  
කොළඹ, 1968 ඔක්තෝබර් මස 25 වැනි දින.  
9-197

(1) වෙළඳ ලකුණේ අංකය : 30,552. (2) ලැබුණ දිනය : 1968 අගෝස්තු මස 17 වැනි දින. (3) ඉල්ලුම්කරු (වෙළඳ ලකුණ අයිතිකරු) : සිලෝන් ටුබාකෝ කොම්පැනි ලිමිටඩ්, ලංකාවේ ලියා පදිංචි කළ සමාගමකි, ප්‍රධාන කාර්යාලය, 108, ස්කිනර්ස් පාර උතුර, කොළඹ 13; සිගරට් සහ දුම්පානය කිරීම පිණිස ගන්නා දුම්කොළ නිෂ්පාදකයෝ. (4) ලියුම් භාරදීම සඳහා මෙරටෙහි ලිපිනයක් ආත්තම් ඒ ලිපිනය : —. (5) පත්තිය : 45. (6) බඩු : නිෂ්පාදනය කළ හෝ නිෂ්පාදනය නොකළ දුම්කොළ. (7) වෙළඳ ලකුණේ සටහන :

**REGATTA**

ජේ. ඇෆ්. පොත්තම්බලම්,  
වෙළඳ ලකුණු රෙජිස්ට්‍රාර්.

වෙළඳ සමාගම් රෙජිස්ට්‍රාර් දෙපාර්තමේන්තුව,  
කොළඹ, 1969 නොවැම්බර් 20 වැනි දින.  
9-186

(1) වෙළඳ ලකුණේ අංකය : 25,802. (2) ලැබුණ දිනය : 1964 ජූනි මස 29 දින. (3) ඉල්ලුම්කරු (වෙළඳ ලකුණ අයිතිකරු) : මෙසර්ස් ඒ. එස්. ජෝන්ස් ඇන්ඩ් කො. ලිමිටඩ්, (ලංකාවේ විධිමත්ව සංස්ථාපිත සමාගමකි); අංක 7, වෙබ්බෑස් ජලේස්, කොළඹ 2; අපනයනකරුවෝ, ආනයනකරුවෝ සහ නිෂ්පාදකයෝ. (4) ලියුම් භාරදීම සඳහා මෙරටෙහි වූ ලිපිනයක් ඇත්නම් ඒ ලිපිනය : ඩී. එන්. කුමාරසිංහ මහා. කැ. පෙ. 1464, කොළඹ. (5) පත්තිය : 42. (6) බඩු : තේ. (7) වෙළඳ ලකුණේ සටහන :

**DIAMOND BRAND**



අරාබි වටන	අක්ෂර පරිවර්තනය	භාෂා පරිවර්තනය
1 වන ජෙලිය ...	ඇල්කා ෂේ සිලනි ...	ඉතා මහාද ලංකා තේ
2 වන ජෙලිය ...	අල් අල්මාස් ...	දියමන්තිය
3 වන ජෙලිය ...	ඩී මැෂර්ස් මොහඩබ් මාර්කා මොස්සගල	මොහඩබ් ඩැමස්කස් ලියාපදිංචි කරන ලද වෙළඳ ලකුණ *
4 වන ජෙලිය ...	වෝඩ් අඩ්බ් ඇන්ඩ් සෝබ් බෂරාබ්	

\* අඩ්බ් ඇන්ඩ් සෝබ් බෂරාබ් විසින් ආනයනය කරන ලදී.  
 ජේ. ඇල්. පොත්තම්බලම්,  
 වෙළඳ ලකුණු රෙජිස්ට්‍රාර්.

වෙළඳ සමාගම් රෙජිස්ට්‍රාර් දෙපාර්තමේන්තුව,  
 කොළඹ, 1965 අප්‍රියෙල් මස 9 වැනි දින.

9-216

(iii) මෙම ලකුණ ලියාපදිංචි කිරීමෙන් සිලින්ඩරයේ සලකුණට තනි අයිතියක් නොලැබේ.  
 ජේ. ඇල්. පොත්තම්බලම්,  
 වෙළඳ ලකුණු රෙජිස්ට්‍රාර්.  
 වෙළඳ සමාගම් රෙජිස්ට්‍රාර් දෙපාර්තමේන්තුව,  
 කොළඹ, 1968 අගෝස්තු 31.

9-193

(1) වෙළඳ ලකුණේ අංකය : 26,640. (2) ලැබුණ දිනය : 1965 අප්‍රේල් මස 8 දින. (3) ඉල්ලුම්කරු (වෙළඳ ලකුණ අයිතිකරු) : ද ඇමෙරිකන් ඩ්‍රිබ්කෝ කම්පනි (ඇමරිකා එක්සත් ජනපදයේ නිව්ජර්සි රාජ්‍යයේ නිකි යටතේ සංවිධානව පවත්වාගෙන යනු ලබන සංග්‍රහණ මණ්ඩලයකි.) අංක 150, 42 වන කැගෙනහිර වීඞිය, නිව්ජර්සි තහරය හා රාජ්‍යය ඇමරිකා එක්සත් ජනපදය; නිෂ්පාදකයෝ. (4) ලියුම් භාරදීම සඳහා මෙරටෙහි වූ ලිපිනයක් ඇත්නම් ඒ ලිපිනය : ජූලියස් සහ ක්‍රිසි මහතුන්, කැ. පෙ. 154, කොළඹ. (5) පත්තිය : 45. (6) බඩු : නිෂ්පාදනය කළ හෝ නොකළ දුම්කොළ; සිගරට් සහ සුරුළුවු. (7) වෙළඳ ලකුණේ සටහන :



මෙම වෙළඳ ලකුණ පළකරනු ලබන තැනට පත්‍රයේ එම නිවේදනයේ පිටපතක් අංක 13,881 දරණ වෙළඳ ලකුණ අයිති කරුවන් වෙත භාරදීමට කොන්දේසියට යටත්ව මෙම වෙළඳ ලකුණ පිළිගන්නා ලදී.

චන්ද්‍රිවි. එම්. සෙල්ලසිකා,  
 වෙළඳ ලකුණු රෙජිස්ට්‍රාර්.

වෙළඳ සමාගම් රෙජිස්ට්‍රාර් දෙපාර්තමේන්තුව,  
 කොළඹ, 1966 මාර්තු මස 3 දින.

9-194

(1) වෙළඳ ලකුණේ අංකය : 29,855. (2) ලැබුණ දිනය : 1967 දෙසැම්බර් 27. (3) ඉල්ලුම්කරු (වෙළඳ ලකුණ අයිතිකරු) : කොසාන්ගාස් (සිලෝන්) ලිමිටඩ්, 50 ශ්‍රී පෞර්ණානන්ද මාවත, මෝදර, කොළඹ-15, ලංකාවේ සමාගම් ආඥාපනත යටතේ සංස්ථාපිත සමාගමකි; නිෂ්පාදකයෝ. (4) ලියුම් භාරදීම සඳහා මෙරටෙහි වූ ලිපිනයක් ඇත්නම් ඒ ලිපිනය : ජූලියස් සහ ක්‍රිසි මහතුන්, කැ. පෙ. 154, කොළඹ. (5) පත්තිය : 1. (6) බඩු : පිළිස්සීමට, ආහාර පිසීමට, උණුසුම් කිරීමට, බේකරි වැඩට, බැදීමට, ආලෝක කිරීමට සහ එවැනි වැඩට සහ කර්මාන්තයන්ට සහ නිෂ්පාදන වැඩට ගනු ලබන ගෑස්, ගෑස් සම්මිශ්‍රණ. (7) වෙළඳ ලකුණේ සටහන :



(i) මෙම ලකුණ අංක 29,853 හා 29,854 ලකුණු සමඟ සංයෝජිත කෙරේ.  
 (ii) මෙම ලකුණ ලෝබලයේ දැක්වෙන නිල්, කහ සහ සුදු පැට වලට සීමා කෙරේ.

**වෙළඳ ලකුණු පිළිබඳ නිවේදන**

**ඉද්ධියකි**

අංක 14,839 හා 1969 ජනවාරි මස 31 දින දරණ ලංකාණ්ඩුවේ ගැසට් පත්‍රයේ පළ කරන ලද, අංක 28,169 හා 1966 අගෝස්තු මස 4 දින දරණ 3 වන පංතියේ වෙළඳ ලකුණ සම්බන්ධ නිවේදනයේ පළවී තිබුණු සංයෝජිත කිරීම සම්බන්ධ වැඩිදුරටත් සඳහන් පරිදි නිදේශ විය යුතුයි :-

මෙම වෙළඳ ලකුණ අංක 16,584, 17,260 සහ 19,249 දරණ වෙළඳ ලකුණු හා සංයෝජිත කරනු ලැබේ.

ජේ. ඇල්. පොත්තම්බලම්,  
 වෙළඳ ලකුණු රෙජිස්ට්‍රාර්.

සමාගම් රෙජිස්ට්‍රාර් දෙපාර්තමේන්තුව,  
 කොළඹ 1,  
 1970 ජූනි මස 30 දින.

9-57

### පේටන්ට් බලපත්‍ර ආඥාපනත යටතේ නිවේදන

#### දන්වීමයි

පහත දක්වන විශේෂ විස්තරය පිළිගෙන තිබේ :—

වර්ෂ 1966ක් වූ ජනවාරි මස 9 වන දින දරන 5732 වන අංකය. Arthurbratland

“ ප්‍රතිසංයෝජිත කිරි නොහොත් ක්‍රීම් සෑදීම සඳහා දියුණු කළ ක්‍රියාවලියක්. ”

සංක්ෂේප සටහන :—

මෙම නිර්මාණයේ ස්භාවය, පහත දක්වන 1 වන, 6 වන සහ 13 වන අයිතිය ප්‍රකාශ කිරීමටලින් නිශ්චය කරගත හැක :—

1. බර අනුව යටත්පිරිසෙයින් සියයට 12ක් වත් අඩංගු මේදවලින් ද පහත් මේද කිරි භාගයකින් ද සමන්විත ප්‍රතිසංයෝජිත කිරි එලයක්. මෙකී පහත් මේද කිරි භාගයේ යටත් පිරිසෙයින් සියයට 5ක් වත් පහත් මේද කිරි භාගයක් අඩංගු ව ඇත. මේ කිරි භාගය ලබා ගන්නේ බර අනුව වෙබරු සියයට 20 වත් අඩංගු ව ඇති අම්ල කිරි ක්‍රීම්වලින් වෙබරු ඉවත් කිරීමෙනි.

6. කිරි සහ ක්‍රීම්වලින් සමන්විත කාණ්ඩයෙන් තෝරා ගත් ප්‍රතිසංයෝජිත ද්‍රව ආහාර ද්‍රව්‍යයක් සෑදීම සඳහා ක්‍රියාවලියක්. මෙහි දී කරනුයේ වියළි පිටි කිරි සහ ජලයෙන් සාදා ගත් තරලයක් සමඟ වෙබරු මිශ්‍ර කොට, මිශ්‍රණය සමජාතනයනය කිරීමයි. මේ වියළි පිටි කිරිවල, වෙබරු සහ පහත් මේද කිරි භාගයකින් සමන්විත කාණ්ඩයෙන් තෝරා ගත් ද්‍රව්‍යයකින් ලැබුණු වියළි පිටි ආකාරයක් අන්තර්ගත වේ. මේ වෙබරු සහ පහත් කිරි භාගය ලබාගන්නේ යටත් පිරිසෙයින් මේද සියයට 15 සිට යටත් පිරිසෙයින් සියයට 40 තෙක් වත් අඩංගු ක්‍රීම් ආකාරයක් කේන්ද්‍රාපසරණය කිරීමෙනි. ඉන්පසු යටකී පහත් මේද කිරි භාගය ඉන් ලබා ගනු ලැබේ.

13. ගැසිය හැකි ක්‍රීම් සෑදීම සඳහා යෙදිය හැක. ප්‍රතිසංයෝජිත ක්‍රියාවලියක දී භාවිත කළ හැකි වියළි පිටි කිරි ආකාරයකි. යොදා යුත් කිරිවලින් පිළියෙල කරගත් පිටි කිරිවලින් ද මීට අමතර ව ක්‍රීම්වල මේද ප්‍රමාණය සියයට 20 පමණ සිට යටත් පිරිසෙයින් සියයට 40 තෙක් වත් සාන්ද්‍රණය කිරීමෙන් ලබාගත් පහත් මේද භාගයකින් පිළියෙල කරගත් පිටි කිරි ආකාරයකින් යටත් පිරිසෙයින් සියයට 10කින් වත් ද මෙය සමන්විත වේ.

අයිති ප්‍රකාශ කිරීම 15ක් නිදසුන් 7ක් ද වේ.

එස්. එල්. ද සිල්වා,  
පේටන්ට් බලපත්‍ර රෙජිස්ට්‍රාර්.

වර්ෂ 1968ක් වූ පෙබරවාරි මස 7 වැනි දින,  
කොළඹ දිය.

9-8/1

#### දන්වීමයි

පහත දක්වන විශේෂ විස්තරය පිළිගෙන තිබේ :—

වර්ෂ 1966ක් වූ මාර්තු මස 22 වන දින දරණ 5763 වන අංකය. T.omas Herbert Kent

“ රූටන දෙරු පිළිබඳ වැඩිදියුණු කිරීම. ”

සංක්ෂේප සටහන :—

මෙම නිර්මාණයේ ස්භාවය, පහත දක්වන 1 වන සහ 2 වන අයිතිය ප්‍රකාශ කිරීමටලින් නිශ්චය කරගත හැක :—

1. කිරි සෑදීමේදී රූටන සෑදීමේදී යුත් රූටන දෙරුන්. මේ දෙකෙහි ම හරස්කඩ සෑදීමේදී අනුපූරක ව කුඤ්ඤ භාදානි වේ. රූටන කොටස, තිර කොටසට සමානව එකම තලය ඔස්සේ ගෙන යාමට හැකි මාර්ග ද ඇත. මේවායේ මාර්ගයෙන් කුඤ්ඤ විවෘත කිරීමට හෝ වැසීමට හෝ හැකි වේ. කුඤ්ඤ පෘෂ්ඨවල පරිමිතිය වටා පිරිවැසුම් තීරුවක් ඇත. මෙහි මාර්ගයෙන්, ඉහත කී කොටස් එකෙල්ලට ගෙන ආ විට කුඤ්ඤ පෘෂ්ඨවල දී පිරිවැසීමක් සාදන පරිදි පිරිවැසුම් තීරුව සම්පිටනය කෙරේ.

2. 1 වැනි අයිතිය ප්‍රකාශ කිරීමේ සඳහන් ආකාරයේ රූටන දෙරුන්. සිසිල් සමාවාසක හෝ වෙන සමකීසි කුටියක පිවිසුම අසළ යෙදවීම සඳහා ඒකයක් වශයෙන් මෙය නිර්මාණය කරන ලදී. මෙහි නියමු මාර්ගය තිර පිල්ලකින් ද පතුල් නියමුවකින් ද සෑදී තිබේ. මෙම තිර පිල්ලෙන්, ප්‍රතිසර්ඝණ අවයව මත රූටන දෙරු කොටස අවලම්බනය කර ඇත. පතුල් නියමුව පිහිටා ඇත්තේ රූටන දෙරු කොටසේ පතුල් දරුවන් දෙරු පිවිසුමේ පතුලින් අතරය. රූටන දෙරු කොටස, තිර දෙරු කොටසට සාපේක්ෂව රූටන තලයට සෘජු කෝණික තලයක් ඔස්සේ සිරු මාරු කළ හැකි මාර්ග ද මෙහි ඇත. මේ මාර්ගයෙන් කුඤ්ඤ පෘෂ්ඨ අතර පිරිවැසුම් පිටනය වෙනස් කළ හැකි වේ.

අයිතිය ප්‍රකාශ කිරීම 14ක් ද රූ සටහන් පත් 2ක් ද වේ.

එස්. එල්. ද සිල්වා,  
පේටන්ට් බලපත්‍ර රෙජිස්ට්‍රාර්.

වර්ෂ 1968ක් වූ පෙබරවාරි මස 7 වැනි දින,  
කොළඹ දිය.

9-8/2

#### දන්වීමයි

පහත සඳහන් විශේෂ විස්තරය පිළිගෙන තිබේ :—

1966ක් වූ අප්‍රේල් මස 26 වැනි දින දරන අංක 5788 (65.5.6 වෙනි පුරවතා දිනයට හිමිකම් පාන ජර්ටන් ලෙබරල් සමූහාණ්ඩුවේ අංක ඇස් 45971 අයිවිසී පී දරණ සම්මුති ඉල්ලුම් පත්‍රය)

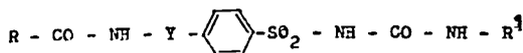
ලබාබවෙරුන් හෝවස්ට් ඇක්ට්වැලස්වැස්ට් වෝර්මෙල්ස් මෙයිස්ටර් ලුසියස් ඇක්ට් ධාරිත

“ නව ඇම්ඩෝඇල්කීල්-බෙන්සින්-සල්ෆොනිල් සෙමිකාබසයිඩ් සහ ඒවා පිළියෙල කිරීමේ ක්‍රියාවලිය. ”

සංක්ෂේපය :—

පහත කියැවෙන 1 වෙනි හිමිකම් ප්‍රකාශයෙන් මෙම නව නිර්මාණයේ ස්වභාවය නිශ්චය කරගත හැක.

(1) බෙන්සින්-සල්ෆොනිල් සෙමිකාබසයිඩ් සූත්‍රය



මෙහි R යන්නෙන්—

(ඒ) වරක්, දෙවරක් හෝ තෙවරක් හිත ඇල්කීල, හිත ඇල්කනීල, හිත ඇල්කොක්සි, හිත ඇල්කොනොක්සි, හිත ඇල්කොක්සි-ඇල්කොක්සි, හෝ හැලජන් ද එමෙන් ම මෙහිලින්ඩයොක්සි හෝ ට්‍රයිෆ්ලූරෝමෙහිල් ආදේශ කරගත හැකි රෙහිල් බණ්ඩකයක්

(ඔ) වරක් හෝ දෙවරක් හිත හැලජන්, හිත ඇල්කීල, හිත ඇල්කොක්සි හිත ඇල්කීනලොක්සි, හිතඇල්කොක්සිඇල්කොක්සි, හිත-පෙනල්කොක්සි හෝ හිත ඇරිල්, 3 සිට 4 දක්වා කාබන් පරමාණු අඩංගු, තියෝසින් බණ්ඩයට දෙකෙළවරවල් සම්බන්ධිත පොලි-මෙහිලින් ද්‍රව්‍යයක් ආදේශ කළ හැකි තියෝසෙතීල් බණ්ඩකයක්

(සී) මෙහිල් හෝ හැලජන් ආදේශ කළ හැකි පිපුරිල් බණ්ඩකයක්

(ඩී) ශාඛානාස කළ හැකි සහ/නැතහොත් අසන්තාප්ත/සහ/නැතහොත් එක් CH<sub>3</sub> කාණ්ඩයක් දෙකට එක් බන්ධන පරමාණුවක් අඩංගු, 1 සිට 4 දක්වා කාබන් පරමාණු ඇතුළත් ඇල්කලින් ද්‍රව්‍යයක් මගින් බැඳුණු පෙතීල් බණ්ඩකයක් (මෙම පෙතීල් බණ්ඩකය අභිමත නම්, හිත ඇල්කීල, හිත ඇල්කොක්සි හෝ හැලජන් අඩංගු විය හැක)

(ඊ) සයික්ලෝහෙක්සිල් හෝ සයික්ලෝහෙක්සනීල් බණ්ඩකයක්

(ඇස්) අසන්තාප්ත විය හැකි, 1 සිට 11 දක්වා කාබන් පරමාණු අඩංගු ඇල්කීල් බණ්ඩකයක්

නිරූපණය කෙරෙයි.

මෙහි Y යන්නෙන් එක් -CH<sub>3</sub> - CH<sub>3</sub> හෝ CH<sub>2</sub>-CH - CH<sub>2</sub> කාණ්ඩයක් නිරූපනය කෙරෙයි.



මෙහි R<sup>1</sup> යන්නෙන්—

(ඒ) 2ක සිට 4 දක්වා මෙහිල් කාණ්ඩ හෝ ඇල්කීල ආදේශ කළ හැකි ඇල්කීල ද්‍රව්‍යයක් ඇති 3ක සිට 7 දක්වා කාබන් පරමාණු අඩංගු හෝ කාබන් පරමාණු 3ක් දක්වා අඩංගු ඇල්කොක්සි හෝ කාබන් පරමාණු 5ක් ඇති විට එය අසන්තාප්ත කර, නැතහොත් 1ක සිට 3 දක්වා කාබන් පරමාණු ඇති එක්ඩෝඇල්කලින් කාණ්ඩයක් අඩංගු සහ හිත ඇල්කීල හෝ ඇල්කොක්සි ආදේශ කළ හැකි ඇල්කලින්-ඉමනෝ බණ්ඩකයක් නිරූපණය කෙරේ.

(ඔ) -N < R<sub>1</sub> / R<sub>2</sub> යන බණ්ඩකයෙහි R<sub>1</sub> හා R<sub>2</sub> යන්නෙන් හිත ඇල්කීල හැරේ. තවද, R<sub>2</sub> යන්නෙන් බෙන්සිල් සහ ඒවායේ කායිකරසායනික ව සිඟෙන ලවණ නියෝජනය කෙරේ.

හිමිකම් ප්‍රකාශ 18ක් සහ නිදසුන් 9ක් ඇත.

ඇස්. ඇල්. ද සිල්වා,  
පේටන්ට් බලපත්‍ර රෙජිස්ට්‍රාර්.

වර්ෂ 1968ක් වූ සැප්තැම්බර් මස 4 වැනි දින,  
කොළඹ දිය.

9-8/3

**දන්වීමයි**

පහත දක්වන විශේෂ විස්තරය පිළිගෙන තිබේ :—

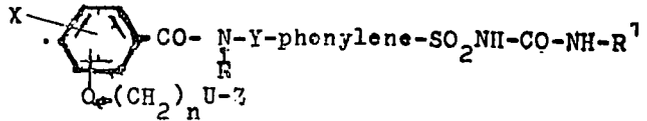
වර්ෂ 1966ක් වූ අප්‍රියෙල් මස 26 වැනි දින දරණ 5789 වන අංකය, අංක F 46641 IV 6/120 දරණ ජර්මන් ඉල්ලුම් පතේ සඳහන් වන 65.7.17 වන ප්‍රමුඛතා දිනයට හිමිකර පාමින් ඉදිරිපත් කෙරුණු හිවිසුම් ඉල්ලුම් පතයි.)

Farbwerke Hoechst Aktiengesellschaft Vormals Meister Lucius & Bruning.

" ඔන්සින් සල්පොනිල්-යූරියා වර්ග සහ ඒවා පිළියෙල කිරීම සඳහා ක්‍රියාවලිය "

සංක්ෂේප සටහන :—

මෙම නිර්මාණයේ ස්වභාවය, පහත දක්වන I වන අයිතිය ප්‍රකාශ කිරීමෙන් නිශ්චය කරගත හැක :—



නමැති සූත්‍රය ඇති සංයෝගයක්. මෙහි R වලින් දක්වන්නේ හයිඩ්රජන්, හැලජන්, පහත් ඇල්කිල්, පහත් ඇල්කොක්සි, ට්‍රයිප්ලොවොරොමෙතිල් නොහොත් නයිට්රො වේ.

- (ඒ) කාබන් පරමාණු 2-8 තෙක් අඩංගු ඇල්කිල් නොහොත් ඇල්කොකිල් නොහොත් ම/කැප්ටොඇල්කිල් කාණ්ඩයකි.
- (ඔ) කාබන් පරමාණු 4-8 තෙක් අඩංගු ඇල්කොක්සිඇල්කිල් නොහොත් ඇල්කිල්මැකැපිටො ඇල්කිල් නොහොත් ඇල්කිල්සල්පිනිල්-ඇල්කිල් කාණ්ඩයකි. මෙ කාබන් පරමාණුවලින් යටත් පිරි පෙයින් දෙකක්වත් ඇල්කොක්සිඇල්කිල් නොහොත් ඇල්කිල්-මැකැප්ටොඇල්කිල් නොහොත් ඇල්කිල්සල්පිනිල්ඇල්කිල් කාණ්ඩයේ ඇල්කිලින් කොටසට අයත් වේ.
- (ඔ) පහත් පෙනිල්ඇල්කිල් නොහොත් පෙනිල්සයික්ලොප්‍රෝපිල් කාණ්ඩයකි.
- (ඔ) පහත් සයක්ලොහෙක්සිල්-ඇල්කිල්, සයක්ලොහෙප්ටිල්මෙතිල්, සයක්ලොහෙප්ටිල්එතිල් නොහොත් සයක්ලොඔක්ටිල්මෙතිල් කාණ්ඩයකි.

(ඊ) එන්ඩොඇල්කිලින්-සයික්ලොහෙක්සිල්, එන්ඩොඇල්කිලින්-සයක්ලොහෙක්සිල් මෙතිල් නොහොත් එන්ඩොඇල්කිලින්-සයික්ලොහෙක්සිල්-මෙතිල් කාණ්ඩයකි (මෙහි එන්ඩොඇල්කිලින්-කාබන් පරමාණු 1ක් නොහොත් 2ක් තිබේ).

(එස්) පහත් ඇල්කිල්සයික්ලොහෙක්සිල් නොහොත් පහත් ඇල්-කොක්සිසයික්ලොහෙක්සිල් කාණ්ඩයකි.

(ඔ) කාබන් පරමාණු 5 සිට 8 තෙක් අඩංගු සයික්ලොඇල්කිල් කාණ්ඩයකි.

(එච්) සයක්ලොහෙක්සිනිල් නොහොත් සයික්ලොහෙක්සිනිල්මෙතිල් කාණ්ඩයකි.

(අයි) කාබන් පරමාණු 4ක් හෝ 5ක් ද ඔක්සිජන් නොහොත් සල්පර් පරමාණු 1ක් ද එනිලිනික ද්විත්ව බන්ධන 2ක් තෙක් ද අඩංගු විශමවක්‍රීය වලයක්.

(කේ) කාබන් පරමාණු 4ක් හෝ 5ක් ද ඔක්සිජන් නොහොත් සල්පර් පරමාණු 1ක් ද අඩංගු විශමවක්‍රීය වලයක්. මෙ වලය මෙතිලින් බන්ධකයක් මගින් නයිට්රජන් පරමාණුවට සම්බන්ධ වී ඇත. මීට අමතර ව මෙහි එනිලිනික ද්විත්ව බන්ධන 2ක් තෙක් ද අඩංගු වී ඇත.

මෙහි X වලින් දක්වන්නේ හයිඩ්රජන්, හැලජන්, පහත් ඇල්කිල්, පහත් ඇල්කොක්සි, ට්‍රයිප්ලොවොරොමෙතිල් නොහොත් නයිට්රො වේ.

Y වලින් දක්වන්නේ කාබන් පරමාණු 1 සිට 4 තෙක් අඩංගු හයිඩ්රො-කාබන් දමයකි.

- n වලින් දක්වන්නේ 1, 2 නොහොත් 3 ය.
  - u වලින් දක්වන්නේ ඔක්සිජන් නොහොත් සල්පර් ය.
  - z වලින් දක්වන්නේ කාබන් පරමාණු 6 තෙක් ද පෙනිල්කාණ්ඩයක් නොහොත් ඔන්සිල් කාණ්ඩයක් ද අඩංගු සන්තෘප්ත නොහොත් අයන්-තෘප්ත ඇලිපැටික නොහොත් සයක්ලොඇලිපැටික හයිඩ්රොකාබන් බන්ධකයකි. —O—(CH<sub>2</sub>)<sub>2</sub> U—Z නැමති කාණ්ඩය 2 ස්ථානයේ ද x, 4—නොහොත් 5—ස්ථානයේ ද තිබෙනවා නම් වඩා හොඳය.
- අයිතිය ප්‍රකාශ කිරීම 17ක් ද නිදසුන් 4ක් ද වේ.

එස්. එල්. ද සිල්වා,  
ජේටන්ට් බලපත්‍ර රෙජිස්ට්‍රාර්.

වර්ෂ 1968ක් වූ අප්‍රෙල් මස 2 වැනි දින,  
කොළඹ දීය.

9-8/4

**දන්වීමයි**

පහත සඳහන් පිරිවිතර පිළිගෙන තිබේ.

1966 අප්‍රියෙල් 26 දින දරණ අංක 5790.

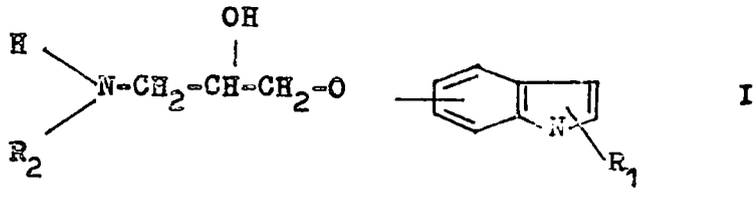
සැන්ඩෝස් ලිමිටඩ්.

"ඉන්ඩෝල් ව්‍යුත්පන්නයන්ගේ, එසේ නැතහොත් ඊට සමබන්ධ වැඩිදියුණු කිරීම"

උධාතය :—

උත්පාදනයෙහි ස්වභාවය පහත දක්වන I වැනි උරුමයෙහි නිශ්චය කළ හැකිය.

I වැනි සූත්‍රයෙහි දක්වන ඉන්ඩෝල් ව්‍යුත්පන්නයන් නිපදාදනය කිරීම සඳහා වූ, කාර්යාවලියකි.

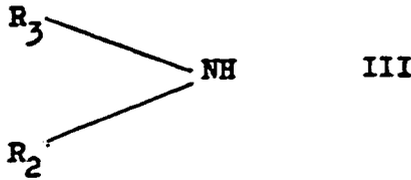


මෙහි, R<sub>1</sub> වූ කලී හයිඩ්රජන් පරමාණුවක් එසේ නැතහොත් මෙතිල් බන්ධකයක් ද

R<sub>2</sub> අයිසොප්‍රෝපිල්, සයික්ලොප්‍රෝපිල්, ද්විතියක බියුටිල් හෝ තෘතීයික බියුටිල් බන්ධකය ද, එමෙන්ම II වැනි සූත්‍රයෙහි හයිඩ්‍රොක්සි-ඉන්ඩෝල් ව්‍යුත්පන්නයක ලාක්ෂණික වන්නාවූ ඒවායේ අමුල ආකලන ලවණ ද දක්වයි.



මෙහි R<sub>1</sub> කාර්ය ලෝහ ලවණයක ස්වරූපයෙන් ඉහත දක්වූ අර්ථය දරමින් එසික්ලෝරොහයිඩ්‍රින් සමග ප්‍රතික්‍රියා වන අතර ඉන් ඇතිවන ප්‍රතික්‍රියා එලය අමුල බන්ධන කාරකයක් සහිතව III වැනි සූත්‍රයේ ඇමිනියන් සමග රත් කරණු ලැබේ.



වෙති  $R_1$  ඉහත දැක්වූ අර්ථය දරන අතර,  $R_2$  හයිඩ්‍රජන් පරමාණුවක් හෝ ඩෙන්ඩ්‍රිල් ධර්මකයක් දැක්වන, ලැබෙන සහිතවන ඵලප්‍රති ඇති කොටු ඩෙන්ඩ්‍රිල් ධර්මකයක් හයිඩ්‍රජන් විච්ඡේදනය වීමත් වෙන් කරන අතර, අවම ආකලන ලිංගයක් අඩංගු වූ විට, මුත්ත සත්වයා කායිකය හෝ අකායිකය අවලංගු කරන ප්‍රතික්‍රියා වේ.

ලංකා 31 ක් සහ කියවීමට 10 ක් ඇත්තේ ය.

ආච. ආච. ද සිල්වා,  
ජේතවංග බලපත්‍ර රෙජිස්ට්‍රාර්.

1968 පෙබරවාරි 9 දින,  
කොළඹ දි. 9-8/5

**දන්වීමයි**

සහන සඳහන් විශේෂ විස්තරය පිළිගෙන තිබේ :-

වර්ෂ 1956 ක් වූ අප්‍රේල් 26 වන දින 5791 වන අංකය.

Sireo Electric Shock Control Device Private Limited

" විදුලි පහර පාලනය කිරීම සඳහා වූ උපක්‍රමයක්. "

සංස්ථාපිත සටහන :-

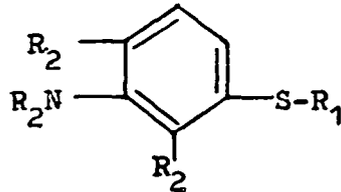
ප්‍රධාන සක්‍රීය විදුලි කම්බිය හදිසියේ භූමිකවූ විට අවශ්‍යම විදුලි බල සැපයුමක් තාවකාලිකව (හැරිනා දැමීම) සඳහා වූ උපක්‍රමයක් නිර්මාණය විස්තර කරයි. මෙම නිමැවුමට සඳහා වූ ඇති මූලධර්මයන්, සක්‍රීය ප්‍රධාන විදුලි ධාරාවේ ස්වභාවය සහ උද්ගත ප්‍රධාන විදුලි ධාරාවේ ස්වභාවය ප්‍රමාණය ස.සඳිවයි. කොඩිල් දෙක දිගේ දුරින් විදුලි ධාරා අතර ඇති ස්වභාව විභිධක උපකරණයකට ඇඳුන ලද තෙවැනි කොඩිලයක් කෙරෙහි මුට්ටුක වශයෙන් බලපවත්වයි. ප්‍රතිරෝධකයක් වශින් මුළු එකක් ක්‍රියාත්මක කිරීමට සලස්වන විදුලි ධාරාවක් එම කොඩිලය ජනනය කරයි. සාමාන්‍යයෙන්, වෙනි මුළු එක පවිසර හෙදකයන් වේ.

ආච. ආච. ද සිල්වා,  
ජේතවංග බලපත්‍ර රෙජිස්ට්‍රාර්.

වර්ෂ 1968 ක් වූ ඔක්තෝබර් මස 26 වෙනි දින,  
කොළඹ දි. 9-8/6

කවද,

$R_1$  යන්තනන් හැරෙනන් හයිඩ්‍රජනයක්, ක්ලෝරීන් හෝ බ්‍රෝමීන් පරමාණු වේ. එහෙත් යුග්‍ම පිරිසෙවිත්  $R_1$  එක් ස කේතයක් න ක්ලෝරීන් හෝ බ්‍රෝමීන් සහ ඒවායේ ලැබෙන නිලදනය කළ යුතු අතර සහන II වෙනි පොදු පුත්‍රයේ සංයෝගයක් වශේන ලක්ෂණ කොට ඇත.



වෙති  $R_1$  සහ  $R_2$  ඉහත සඳහන් පරිදි නිරූපනය කෙරෙන අතර නිප්ක්‍රීය කාබනික ද්‍රාවකයක, සනිකරන උත්ප්‍රේක්ෂකයක් ඇතිව මිංස්ක්‍රෝපෝඩෙන් පොඩින් අමලය සමග සනිකරණය සිදුකොට අතර ලබන අදිශය වූ විට ලබාගතරණය සිදුකෙරේ.

ඕමිකම් ප්‍රකාශ 24 ක් සහ නිදහස් 7 ක් ඇත.

ආච. ආච. ද සිල්වා,  
ජේතවංග බලපත්‍ර රෙජිස්ට්‍රාර්.

වර්ෂ 1968 ක් වූ පෙබරවාරි මස 7 වැනි දින,  
කොළඹ දි. 9-8/7

**දන්වීමයි**

සහන සඳහන් විශේෂ විස්තරය පිළිගෙන තිබේ :-

වර්ෂ 1953 ක් වූ අප්‍රේල් මස 30 දින දරන අංක 5792 (ස්විට්සර්ලන්තයේ අංක 6121/63 දරණ බලපත්‍රයේ 65.5.3 පූර්වකා දිනයට සීමිතව පහත සම්මුති ඉල්ලුම් පත්‍රය).

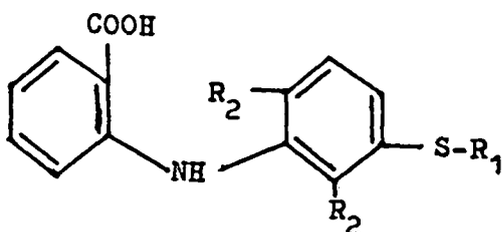
සැන්ඩ්විච් ලිපිවල.

" ඇන්තාක්සිලික් අමල ව්‍යුත්පන්නවල හෝ ඊට අදාල වැඩිදියුණු කිරීම. "

සංස්ථාපිත :-

වෙනි සහන කියවීමට 1 වෙන් සීමිතව ප්‍රකාශයෙන් වෙනි නව නිර්මාණයේ ස්වභාවය නිශ්චය කර ගත හැක.

1 දරන පොදු පුත්‍රයේ සංයෝග නිර්මාණය සඳහා වූ ක්‍රියාවලියකි.



වෙනි  $R_1$  යන්තනන් 1 ක් සිට 4 ක් තෙක් ගණනක් ඇති කාබන් පරමාණු ඇති පැල්කිල ධර්මකයක් හෝ 7 හෝ සිට 9 ක් තෙක් ගණනක් කාබන් පරමාණු ඇති ඇල්කිලිල් ධර්මකයක් හැරේ.

**දන්වීමයි**

සහන සඳහන් විශේෂ විස්තරය පිළිගෙන තිබේ :-

වර්ෂ 1966 ක් වූ මැයි මස 8 වෙනි දින දරන අංක 5794 (65.5.17 වෙනි පූර්වකා දිනයට සීමිතව පහත අවමිතා එක්සත් ජනපදයේ අංක 456,265 දරණ සම්මුති ඉල්ලුම් පත්‍රය).

ඇල්මිනියම් ලැබෙරවිසි ලිපිවල.

" ඇල්මිනියම් ලබාගැනීම සඳහා සබ්පෙලිසිඩ් අසවන ක්‍රියාවලියෙහි හෝ ඒ පිළිබඳ වූ වැඩිදියුණු කිරීම. "

සංස්ථාපිත :-

සහන කියවීමට 1 වෙනි සීමිතව ප්‍රකාශයෙන් වෙනි නව නිර්මාණයේ ස්වභාවය නිශ්චය කර ගත හැක :-

ඇල්මිනියම් ප්‍රිසිපෙලිසිඩ් අවශ්‍යයෙන්ම අන්තර්ගත වායු ධාරාවක උර්ණය වෙනස් කිරීම එම වායු ධාරාව සේදීම සඳහා වූ ප්‍රමුසකි, වෙනිදී එකී ඇල්මිනියම් ප්‍රිසිපෙලිසිඩ් දිවටිම වායුමය අවස්ථාවක තබා ගනිමින්, සීමිත කොටසක එය ඉදිරියට යැවීම ඇතුළත්ව, එකී සීමිත කොටසෙහි වායුමය ධාරාව විච්ඡාදන සංයුක්ත ස්පර්ශකයට දුර වූ ලිට්කයක් සමග පොතෙහි කප වීනිමයක් එකී වායුව සහ දුර වූ ලිට්කය අතර ඇතිකරනු ලැබේ. ඉහතකී සීමිත කොටස තුල ඇතිකෙරෙන උර්ණ සහ සිඛන පත්තර යටතේ එකී දුර වූ ලිට්කය, එකී ඇල්මිනියම් ප්‍රිසිපෙලිසිඩ් විලට් සාමාන්‍යයෙන් වාස්තවික කොටස අතර අවශ්‍යෝග්‍යයෙන් නොවනු ඇත.

ඕමිකම් ප්‍රකාශ 7 ක් සහ විද්‍රව්‍ය 7 ක් ඇත.

ආච. ආච. ද සිල්වා,  
ජේතවංග බලපත්‍ර රෙජිස්ට්‍රාර්.

වර්ෂ 1968 ක් වූ පෙබරවාරි මස 7 වෙනි දින,  
කොළඹ දි. 9-8/8

දැන්වීමයි

දැන්වීමයි

පහත දැක්වෙන විශේෂ විස්තරය පිළිගෙන තිබේ :—

වර්ෂ 1966ක් වූ මැයි මස 12 වැනි දින දරණ 5795 වන අංකය.

REX HERBERT SEBASTIAN PHILLIPS Communicates of UNITED GLASS LIMITED

“ භාජන වැසුම් ”.

සංස්ලේප සටහන :—

මෙම නිර්මාණයේ ස්වභාවය, පහත දැක්වෙන 1 වන අයිතිය ප්‍රකාශ කිරීමෙන් නිෂ්චය කර ගත හැක :—

භාජනයකට මුද්‍රා පටලයක් යෙදීම සඳහා ක්‍රියාවලියක්. මෙහි එක්තරා පටලය නැතිනම් භාජනය එසේ නැති නම් දෙක ම ලෝහවලින් යුක්ත වේ. මෙහි දී කරනුයේ පිරිවැසුම් පිඩනය යටතේ දී පටලය, භාජන නිමැවුම මත තබා පටලයේ නොහොත් භාජන නිමැවුමේ ලෝහය, ජෙරින රේඩියෝ සංවහනක ධාරාවක මාර්ගයෙන් රත් කිරීමයි. මේ උෂ්ණත්වය පටලයේ ද්‍රව්‍යයෙහි අඩංගු ව ඇති හෝ එය ආලේප කොට ඇති හෝ භාජන නිමැවුමේ ද්‍රව්‍යය මත ආලේප කොට ඇති හෝ තාපයුම්කාර්ය ද්‍රව්‍යයක් මෘදු කිරීමට තරම් සෑහෙන උෂ්ණත්වයක් වේ. මේ මාර්ගයෙන්, භාජනය විකෘති නොකොට, පටලය ගැලවිය හැකි ආකාරයකට එය මත සවි කළ හැකි වෙයි.

අයිතිය ප්‍රකාශ කිරීම 15ක් ද රූ සටහන් පත් 1ක් ද වේ.

එස්. එල්. ද සිල්වා,  
පේටන්ට් බලපත්‍ර රෙජිස්ට්‍රාර්.

වර්ෂ 1968ක් වූ පෙබරවාරි මස 7 වැනි දින,  
කොළඹ දීය.

9-8/9

පහත දැක්වෙන විශේෂ විස්තරය පිළිගෙන තිබේ :—

වර්ෂ 1966ක් වූ මැයි මස 12 වන දින දරණ 5796 වන අංකය. (අංක 4,56,977 දරණ අමෙරිකා එක්සත් ජනපද ඉල්ලුම් පතේ සඳහන් වන 65.5.19 වන ප්‍රමුඛතා දිනයට හිමිකර පාමින් ඉදිරිපත් කෙරුණු ගිවිසුම් ඉල්ලුම් පතයි).

Aluminium Laboratories Limited

“ ඇලුමිනියම් නැවත ලබා ගැනීම සඳහා වූ සබ්ලයිම්ඩ් ආසවන ක්‍රියා වලියේ වැඩි දියුණු කිරීම හෝ ඒ පිළිබඳ වූ. ”

සංස්ලේප සටහන :—

මෙම නිර්මාණයේ ස්වභාවය, පහත දැක්වෙන 1 වන අයිතිය ප්‍රකාශ කිරීමෙන් නිෂ්චය කර ගත හැක :—

ඇලුමිනියම් මොනොක්ලයිඩ් වායුව විශෝජනය කිරීම සඳහා ක්‍රියා වලියක්. මෙම වායුව ඇලුමිනියම් සබ්ලයිම්ඩ් ආසවන පද්ධතියක ජනනය කරන ලද්දකි. මෙහි දී ඇලුමිනියම් ලෝහය සහ ඇලුමිනියම් මුඩ්ලොක්සයිඩ් සෑදේ. මෙහි දී කරනුයේ ඇලුමිනියම් මොනොක්ලයිඩ් වායුව, විශෝජකයක් තුළින් ගලා යද්දී එය පිපිල් කිරීමයි. ඇලුමිනියම්වල ද්‍රවාකයට ඉහළ වූ මෙම උෂ්ණත්වය ඇලුමිනියම් මොනොක්ලයිඩ් සැලකිය යුතු ව සමපූර්ණව විශෝජනය කිරීමට සෑහෙන පමණ පහත් ය. ඉන්පසු විශෝජක පිටාර වායුව, ඇලුමිනියම්වල ද්‍රවාකයට ඉහළ උෂ්ණත්වයක පවත්වා ගනිමින් දෙවැනි ස්ථානයකට ගලා යවනු ලැබේ. ඉක්බිති ඇලුමිනියම්වල ද්‍රවාකයට ඉහළ උෂ්ණත්වයක දී ඩින්දු පොඩිති සමහන් කරවීමෙන් ඒ දෙවැනි ස්ථානයෙන් ද්‍රව ඇලුමිනියම් ධුමක ඩින්දු පොඩිති ඉවත් කරනු ලැබේ.

අයිතිය ප්‍රකාශ කිරීම 9ක් ද නිදසුන් 3ක් ද රූ සටහන් පත් 4ක් ද වේ.

එස්. එල්. ද සිල්වා,  
පේටන්ට් බලපත්‍ර රෙජිස්ට්‍රාර්.

වර්ෂ 1968ක් වූ පෙබරවාරි මස 7 වෙනි දින,  
කොළඹ දීය.

9-8/10

## ලංකාණ්ඩුවේ ගැසට් පත්‍රයේ දැන්වීම් සහ ප්‍රකාශනයන් සඳහා අයකරනු ලබන සංශෝධන ගාස්තු

1968 දෙසැම්බර් මස 1 වෙනි දින සිට ක්‍රියාත්මක වේ.

(සෑම සිතුවරු දිනයන්හි පළ කරනු ලැබේ.)

1. සියළුම දැන්වීම් සහ ප්‍රකාශනයන් පළ කරනු ලබන්නේ ප්‍රසිද්ධ කරන්නාගේ වගකීම පිටස.
2. පොද්ගලික පළ කරන්නන්ගේ සියළුම දැන්වීම් සහ ප්‍රකාශන, ඒ සඳහා නියමිත සම්පූර්ණ ගාස්තුවක් සමඟ කොළඹ රජයේ මුද්‍රණාලයාධිපති තැනට තැපෑලෙන් එවීමට හෝ ගෙනැවිත් භාර දීමට හෝ පුළුවන.
3. පෝස් දින වලට පෙරදින පෙරවරු 9 සිට පස්වරු 1 දක්වාද, වෙනත් දිනවල පෙරවරු 9 සිට පස්වරු 4.30 දක්වාද කායභාලයේ කටයුතු කරන කාලය බව සැලකිය යුතුයි.
4. පෝස් දිනවලට පෙරදින දවල් 12 ට සහ වෙනත් දිනවල පස්වරු 3.30 ට මුදල් ගනුදෙනු කාලය අවසන් වේ.
5. සියළුම දැන්වීම් සහ ප්‍රකාශන සඳහා ගාස්තුව කලින් ගෙවිය යුතුයි. තැපෑලෙන් දැන්වීම් සහ ප්‍රකාශන යන් ජවන වීම, ඒ සමඟම අයවිය යුතු ගාස්තුව සඳහා මනි ඕධරයක්, පෝස්ටල් ඕධරයක් හෝ වැක්පකක් රජයේ මුද්‍රණාලයාධිපති තනට එවිය යුතුයි.
6. ප්‍රමාදය සහ දෙස් වලක්වා ගැනීම සඳහා, පළ කරන්නට නියමිත "පිටපත" කඩදසියේ එක් පැත්තක පැහැදිලිව ලියා එවිය යුතුයි. ටයිප් ගසා එවනවා නම් වඩාත් හොඳයි.
7. සෑම අත්සනකටම යටින් අකුරු වෙන්කොට පැහැදිලිව අත්සනේ අකුරු ලිවිය යුතුයි.
8. වෙළඳ ප්‍රචාරක කටයුතු සඳහා දැන්වීම් හා රජයේ සේවයේ නොවන අයගේ නම් වෙනස් කිරීම පිළිබඳ කරණ දැන්වීම් හෝ පළ කරනු නොලැබේ.
9. උසාවියේ අණ පනත් යටතේ නිකුත් කළායයි හැඟෙන ප්‍රකාශන, සුප්‍රීම් උසාවියේ පෙරකඳෝරු මහතකුගේ අනුමැතිය හෝ අත්සන නොමැතිව ප්‍රසිද්ධ කරනු නොලැබේ.
10. 1968 දෙසැම්බර් මස 1 වෙනි දින සිට දැන්වීම් සහ ප්‍රකාශනයන් සඳහා අයකරන ගාස්තු මෙසේයි :—

		රු. ශ.
අභලකට හෝ ඉන් අඩුව	...	20 0
වැඩිවන සෑම අභලකට හෝ ඉන් කොටසකට	...	20 0
තනි තීරුවකට හෝ ගැසට් පිටුවකින් අඩකට	...	220 0
තීරු දෙකකට හෝ සම්පූර්ණ ගැසට් පිටුවකට	...	440 0

අභලේ සෑම කොටසකටම සම්පූර්ණ අභලකට අය කරනු ලබන ගාස්තුව අය කරනු ලැබේ.

11. සෑම සිතුවරු දිනයකම ලංකාණ්ඩුවේ "ගැසට්" පත්‍රය පළකරනු ලැබේ. ප්‍රසිද්ධ නිවාඩු දින අතරම පැමිණෙන සෑම සතියකදීම පළ කරන දිනය වෙනස් වීමට ඉඩ තිබේ.
12. 1966 මාර්තු 1 වෙනිදා සිට ගැසට් පත්‍රයේ සෑම කොටසකම කෙළවරෙහි වෙනම පළවන දැන්වීමේ සඳහන් ප්‍රකාර සියළු දැන්වීම් සහ ප්‍රකාශනයන් කොළඹ, රජයේ මුද්‍රණාලයේ මුද්‍රණාලයාධිපති තැනට ලැබෙන සේ එවිය යුතුයි.
13. 68.12.1 දින සිට සංශෝධිත දයක ගාස්තු :—

ආණ්ඩුවේ ගැසට් පත්‍රය—වාර්ෂික			මෙරට	පිටරට
			රු. ශ.	රු. ශ.
එක් කොටසක්	...	...	46 0	60 0
I වැනි කොටසේ එක ඡේදයක්	...	...	36 0	42 0
I වැනි කොටසේ ඡේද දෙකක්	...	...	43 50	51 50

වර්ෂය අවසානයේ හෝ අර්ධ වර්ෂයක අවසානයේ නිම වන සේ දයක ගාස්තු භාර ගනුයේ 6 මාසයකට නො අඩු කාලයකට පමණය.

### තනි පිටපත් සඳහා ගාස්තු—(පිටපත් විකිණීමට තිබේ නම්)

		මිල	තැපැල් ගාස්තු
		රු. ශ.	මෙරට රු. ශ.
(අ)	(i) ගැසට් පත්‍රයේ සඳහන් දිනයෙන් මසක් ඇතුළතදී එක කොටසක්	...	0 20
	(ii) ගැසට් පත්‍රයේ සඳහන් දිනයෙන් මසකට පසු, එක කොටසක්	...	0 20
(ආ)	(i) ගැසට් පත්‍රයේ සඳහන් දිනයෙන් මසක් ඇතුළත දී, I වැනි කොටසේ එක ඡේදයක්	...	0 15
	(ii) ගැසට් පත්‍රයේ සඳහන් දිනයෙන් මසකට පසු, I වැනි කොටසේ එක ඡේදයක්	...	0 15

දයක මුදල් බාර ගැනීම සහ තනි පිටපත් විකිණීම බාර, කොළඹ රජයේ ප්‍රකාශන කාර්යාංශයේ අධිකාරී වෙත මුදල් ලැබෙන්නට පළස්වන්න.

**ගැසට් පත්‍රය පළකිරීම පිළිබඳව වැදගත් නිවේදනයයි**

සතිපතා මුද්‍රණය වන ලංකාණ්ඩුවේ ගැසට් පත්‍රය සාමාන්‍යයෙන් සිකුරාදා දිනවල පළකරනු ලැබේ. සිකුරාදා දිනයක් ආණ්ඩුවේ නිවාඩු දිනයක් වූ විට එම සිකුරාදා දිනයට ප්‍රථම වැඩකරන දිනයේ ගැසට් පත්‍රය පළ කරනු ලැබේ. ඒ අනුව ගැසට් පත්‍රයේ පළකිරීම සඳහා නිවේදන බාරගන්නා අන්තිම දිනය ද එම සතියේ ඇතිවන ප්‍රසිද්ධ නිවාඩු දින හතරක අනුව වෙනස් වනු ඇත.

ඒ ඒ ගැසට් පත්‍රයේ පළකිරීම සඳහා දන්වීම් භාරගන්නා අන්තිම දින සහ වේලාවන් පහත පළකර ඇති උපලේඛනයේ දක්වේ. පහත සඳහන් නියමිත වේලාවන්ට පසුව ලැබෙන සියළුම දන්වීම් එය එවූ අය වෙත කැපාලෙන් ආපසු එවනු ලැබේ. ඊළඟ ගැසට් පත්‍රයේ එය පළ කළ යුතු නම් අවශ්‍ය සංශෝධනයන් කර ආපසු එවිය යුතුය. රජයේ මුද්‍රණාලය වෙත කැපාල් මගින් එවන දන්වීම් අප්‍රමාදව, එහි ලැබීමට සැලකෙන වේලාවක් දී කැපාල් කිරීමෙන් උවමනා ගැසට් පත්‍රයට දන්වීම් ඇතුළත් වනවාක් හැර එය සියළුදෙනාගේ පහසුවට ද හේතු වන බව සලකන්න.

ආණ්ඩුවේ ගැසට් පත්‍රය සඳහා ආණ්ඩුවේ මුද්‍රණාලයාධිපති දයක මුදල් භාර නොගනී. සියළුම දයක මුදල් කොළඹ මහලේකම් කායඨාල ගොඩනැගිල්ලේ පිහිටි රජයේ ප්‍රකාශන කායඨාලයේ අධිකාරී වෙත කෙලින්ම ගෙවිය යුතුයි.

**උපලේඛනය**

**1970**

මාසය	පළ කිරීමේ දිනය	ගැසට් පත්‍රයේ පළකිරීම සඳහා දන්වීම් භාරගන්නා අන්තිම දිනය හා වේලාව
ජූනි	... 70. 6. 5 සිකුරාදා	... 70. 5.29 සිකුරාදා ප.ව. 3.30
	70. 6.11 බ්‍රහස්පතින්ද	... 70. 6. 5 සිකුරාදා ප.ව. 3.30
	70. 6.18 බ්‍රහස්පතින්ද	... 70. 6.11 බ්‍රහස්පතින්ද දහවල් 12.0
	70. 6.25 බ්‍රහස්පතින්ද	... 70. 6.18 බ්‍රහස්පතින්ද දහවල් 12.0
ජූලි	... 70. 7. 2 බ්‍රහස්පතින්ද	... 70. 6.25 බ්‍රහස්පතින්ද දහවල් 12.0
	70. 7.10 සිකුරාදා	... 70. 7. 2 බ්‍රහස්පතින්ද දහවල් 12.0
	70. 7.17 සිකුරාදා	... 70. 7.10 සිකුරාදා දහවල් 12.0
	70. 7.24 සිකුරාදා	... 70. 7.17 සිකුරාදා දහවල් 12.0
	70. 7.31 සිකුරාදා	... 70. 7.24 සිකුරාදා දහවල් 12.0
අගෝස්තු	... 70. 8. 7 සිකුරාදා	... 70. 7.30 බ්‍රහස්පතින්ද ප.ව. 3.30
	70. 8.14 සිකුරාදා	... 70. 8. 7 සිකුරාදා ප.ව. 3.30
	70. 8.21 සිකුරාදා	... 70. 8.14 සිකුරාදා ප.ව. 3.30
	70. 8.28 සිකුරාදා	... 70. 8.21 සිකුරාදා ප.ව. 3.30
සැප්තැම්බර්	... 70. 9. 4 සිකුරාදා	... 70. 8.28 සිකුරාදා ප.ව. 3.30
	70. 9.11 සිකුරාදා	... 70. 9. 4 සිකුරාදා ප.ව. 3.30
	70. 9.18 සිකුරාදා	... 70. 9.11 සිකුරාදා ප.ව. 3.30
	70. 9.25 සිකුරාදා	... 70. 9.18 සිකුරාදා ප.ව. 3.30
ඔක්තෝබර්	... 70.10. 2 සිකුරාදා	... 70. 9.25 සිකුරාදා ප.ව. 3.30
	70.10. 9 සිකුරාදා	... 70.10. 2 සිකුරාදා ප.ව. 3.30
	70.10.16 සිකුරාදා	... 70.10. 9 සිකුරාදා ප.ව. 3.30
	70.10.23 සිකුරාදා	... 70.10.16 සිකුරාදා ප.ව. 3.30
	70.10.30 සිකුරාදා	... 70.10.23 සිකුරාදා ප.ව. 3.30
නොවැම්බර්	... 70.11. 5 බ්‍රහස්පතින්ද	... 70.10.30 සිකුරාදා ප.ව. 3.30
	70.11.12 බ්‍රහස්පතින්ද	... 70.11. 5 බ්‍රහස්පතින්ද දහවල් 12.0
	70.11.20 සිකුරාදා	... 70.11.12 බ්‍රහස්පතින්ද දහවල් 12.0
	70.11.27 සිකුරාදා	... 70.11.20 සිකුරාදා දහවල් 12.0
දෙසැම්බර්	... 70.12. 4 සිකුරාදා	... 70.11.27 සිකුරාදා දහවල් 12.0
	70.12.11 සිකුරාදා	... 70.12. 4 සිකුරාදා දහවල් 12.0
	70.12.18 සිකුරාදා	... 70.12.10 බ්‍රහස්පතින්ද ප.ව. 3.30
	70.12.24 බ්‍රහස්පතින්ද	... 70.12.17 බ්‍රහස්පතින්ද ප.ව. 3.30
	70.12.31 බ්‍රහස්පතින්ද	... 70.12.24 බ්‍රහස්පතින්ද ප.ව. 3.30

එල්. ඩබ්ලිව්. ඩී. පීට්ස්,  
ආණ්ඩුවේ මුද්‍රණාලයාධිපති.

1970 මාර්තු 5 වැනි දින,  
ආණ්ඩුවේ මුද්‍රණාලයාධිපතිගේ දෙපාර්තමේන්තුව,  
කොළඹ.