



ලංකාණයුවේ ගැසට් පත්‍රය

අංක 14,928 — 1970 ඔක්තෝබර් 16 වැනි සිකුරාදා — 1970.10.16

(ආණ්ඩුවේ බලය පිට ප්‍රසිද්ධ කරන ලදී)

I වැනි කොටස: (III) වැනි ඡේදය—වෙළඳ ලකුණු සහ ජේටන්ට් බලපත්‍ර පිළිබඳ දැන්වීම

(වෙන වෙනම ගොනුකරගත හැකි පරිදි සෑම කොටසකටම අයත් එක් එක් භාෂාවකට වෙන වෙනම පිටු අංක යොදා ඇත.)

	පිටුව		පිටුව
වෙළඳ ලකුණු පිළිබඳ දැන්වීම	231	මෝස්තර ආඥාපනත යටතේ නිවේදන	—
වෙළඳ ලකුණු පිළිබඳ නිවේදන	—	විවිධ දැන්වීම්	—
ජේටන්ට් බලපත්‍ර ආඥාපනත යටතේ නිවේදන	233		

වෙළඳ ලකුණු පිළිබඳ දැන්වීම

වෙළඳ ලකුණු පිළිබඳ කාර්යාලය

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

පරීක්ෂා කිරීමේ වේලාවන්

සතියේ වරුවේ දින හැර සෑම ක්‍රියාකාරී දිනක ම දහයේ සිට හතර දක්වාද, සෑම වරුවේ දිනවල දහයේ සිට එක දක්වාද ලේඛණ 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 සීමා වූ 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 ලාංඡනයෙහි 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 කායඛාලයීය අංකය සමග දක්වනු ලැබේ. රෙජිස්ටරයේ “ බී ” කොටසේ ලියාපදිංචි කිරීම සඳහා කරන ඉල්ලීම් කායඛාලයීය 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 ආණ්ඩුවේ මුද්‍රණාලයාධිපති විසින් දැන්වීම් බාරගන්නා අන්තිම වේලාවන් 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.

1970 ජූනි 2 වැනි දින,
ආණ්ඩුවේ මුද්‍රණාලයාධිපතිගේ දෙපාර්තමේන්තුව,
කොළඹ.

එල්. බබ්ලිව්. පී. පීරිස්,
ආණ්ඩුවේ මුද්‍රණාලයාධිපති.

විරෝධය දැක්වීම

සහන සඳහන් වෙළඳ ලකුණු ලියාපදිංචි කිරීම පිළිබඳව විරුද්ධවීමට හේතු ඇති කවරකු විසින් හෝ මේ ගැසට් පත්‍රය පළ වන දින සිට දෙමසක් ඇතුළත දී රුපියල් 25 ක අවලංගු නොකරන ලද හෝ ලාංඡන මුද්දරයක් ද සමග වී. ඇම්. 7 දරණ පෝර්ම මගින් විරෝධතා දැක්වීම ඉදිරිපත් කරන ලෙස මෙයින් දන්වා සිටිනු ලැබේ. රේජිස්ට්‍රාර් විසින් පුද්ගලයා සලකනු ලබනොත් විරෝධතා දැක්වීම 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 දැක්වීම පිළියෙල කිරීමේ විභාග දැරීමට පෙර සෑහෙන 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 : 30,970. (2) ලැබුණ දිනය : 1968 දෙසැම්බර් මස 21 දින. (3) ඉල්ලුම්කරු (වෙළඳ ලකුණ අයිතිකරු) : බෝතලයේ මැනුවෙල් ජෝන්ස් ප්‍රනාන්දු, බසියාවත්ත, මීගමුව; බිබි නිෂ්පාදකයා හා වෙළෙන්දා. (4) ලියුම් භාරදීම සඳහා මෙරටෙහි වූ ලිපිනයක් ඇත්නම් ඒ ලිපිනය : —. (5) පන්තිය : 45. (6) බඩු : බිසි. (7) වෙළඳ ලකුණේ සටහන :

සුරමගා

ජේ. එෆ්. පොත්තම්බලම්, වෙළඳ ලකුණු රෙජිස්ට්‍රාර්.

වෙළඳ සමාගම් රෙජිස්ට්‍රාර් දෙපාර්තමේන්තුව, කොළඹ, 1970 ජූනි මස 17 දින.

10-445

- (1) වෙළඳ ලකුණේ අංකය : 29,973. (2) ලැබුණ දිනය : 1968 පෙබරවාරි 10. (3) ඉල්ලුම්කරු (වෙළඳ ලකුණ අයිතිකරු) : "මලික් බිබි ඉන්ඩස්ට්‍රිස්" නමින් වෙළඳාම කරන අබ්දුල් කෆිජුර් මොහමඩ් රාසික්, පිටගම, බුලත්කොහුපිටිය; නිෂ්පාදකයෝ සහ වෙළෙන්දෝ. (4) ලියුම් භාරදීම සඳහා මෙරටෙහි වූ ලිපිනයක් ඇත්නම් ඒ ලිපිනය : —. (5) පන්තිය : 45. (6) බඩු : බිසි. (7) වෙළඳ ලකුණේ සටහන :



- (i) මෙම ලකුණ ලියාපදිංචි කිරීමෙන් "මලික්" සහ "මිසියම්" යන වචනවලට නති අයිතියක් නොලැබේ.

ජේ. ඇෆ්. පොත්තම්බලම්, වෙළඳ ලකුණු රෙජිස්ට්‍රාර්.

වෙළඳ සමාගම් රෙජිස්ට්‍රාර් දෙපාර්තමේන්තුව, කොළඹ, 1969 අප්‍රේල් 3.

10-444

- (1) වෙළඳ ලකුණේ අංකය : 31,509. (2) ලැබුණ දිනය : 1969 ජූනි මස 3 වැනි දින. (3) ඉල්ලුම්කරු (වෙළඳ ලකුණ අයිතිකරු) : මොන්සාන්ටෝ කොම්පැනි, ඇමරිකා එක්සත් ජනපදයේ, දෙල වොෂර් රාජ්‍යයේ නීති යටතේ සංවිධානය කර පවත්නා සංස්ථාවකි, 800, නෝර්ත් ලික්ඩිබර්ට්ස් බෑලේඩාඩ්, සෙන්ට් ලුයිස් ක්‍රිස්ට් පිය, මිසූරි රාජ්‍යය, ඇමෙරිකා එක්සත් ජනපදය; නිෂ්පාදකයෝ සහ වෙළෙන්දෝ. (4) ලියුම් භාරදීම සඳහා මෙරටෙහි වූ ලිපිනයක් ඇත්නම් ඒ ලිපිනය : එෆ්. ජේ. සහ ජී. ද සේරම් මහතුන්, නා. පෙ. 212, කොළඹ. (5) පන්තිය : 2. (6) බඩු : කෘෂිකාර්මික, උද්‍යාන

වැවිලි සහ වෘක්ෂ විද්‍යාත්මක කටයුතු සඳහා භාවිතා කැරෙන රසායනික නිෂ්පාදන; වල් පැලෑටි නාශක හා කෘෂිකාරක සංයෝග, පලිබෝධ නාශක සහ යානු නාශක. (7) වෙළඳ ලකුණේ සටහන :

ROUNDUP

ජේ. එෆ්. පොත්තම්බලම්, වෙළඳ ලකුණු රෙජිස්ට්‍රාර්.

වෙළඳ සමාගම් රෙජිස්ට්‍රාර් දෙපාර්තමේන්තුව, කොළඹ, 1970 මාර්තු මස 13 වැනි දින.

10-533

- (1) වෙළඳ ලකුණේ අංකය : 30,099. (2) ලැබුණ දිනය : 1968 මාර්තු 8 දින දී. (3) ඉල්ලුම්කරු (වෙළඳ ලකුණ අයිතිකරු) : ක්වයිට් නැෂනල් පෙට්‍රෝලියම් කම්පනි (කේ. එස්. සී.) (ක්වයිට් රාජ්‍යයේ නීති යටතේ සංස්ථාපිත වගකීම සීමාසහිත කොටස්කර සමාගමකි), කේ. එන්. ඩී. සී. ගොඩනැගිල්ල, ක්වයිට්; නිෂ්පාදකයෝ සහ වෙළෙන්දෝ. (4) ලියුම් භාරදීම සඳහා මෙරටෙහි වූ ලිපිනයක් ඇත්නම් ඒ ලිපිනය : එෆ්. ජේ. හා ජී. ද සේරම් මහතුන්, නා. පෙ. 212, කොළඹ. (5) පන්තිය : 47. (6) බඩු : බනිජ් තෙල්, බනිජ් තෙල් නිෂ්පාදන හා ඉන්ධන, වායු සහ සියල්ල 47 වන පවකතියේ ලා ගැනෙන භාණ්ඩ වන ස්වභාවය, රත්කිරීම සහ ආලෝක කිරීම පිණිස භාවිතා කෙරෙන තෙල් සහ ග්‍රිස් වර්ග. (7) වෙළඳ ලකුණේ සටහන :



මෙම ලකුණ ලියාපදිංචි කරනු ලැබීමෙන් "පී" සහ "කේ" අක්ෂර භාවිතා කිරීම පිණිස නති අයිතිය නොලැබේ.

ජේ. එෆ්. පොත්තම්බලම්, වෙළඳ ලකුණු රෙජිස්ට්‍රාර්.

වෙළඳ සමාගම් රෙජිස්ට්‍රාර් දෙපාර්තමේන්තුව, කොළඹ, 1969 මැයි මස 4 දින.

10-534

- (1) වෙළඳ ලකුණේ අංකය : 31,106. (2) ලැබුණ දිනය : 1969 පෙබරවාරි මස 10 වෙනි දින. (3) ඉල්ලුම්කරු (වෙළඳ ලකුණ අයිතිකරු) : ආචාර්ය ලක්ෂ්මිනාත් විරසේකර මැදිවක, (අ:ව:ය:බී එල්. ඩිලිබ්. මැදිවක ඇසෝසියේට්ස් නමින් ව්‍යාපාරික) කුණ්ඩ සාලේ; යන්ත්‍ර ආයුධ නිෂ්පාදකයා. (4) ලියුම් භාරදීම සඳහා මෙරටෙහි වූ ලිපිනයක් ඇත්නම් ඒ ලිපිනය : —. (5) පන්තිය : 6. (6) බඩු : යන්ත්‍ර ආයුධ. (7) වෙළඳ ලකුණේ සටහන :

BOXFORD

ජේ. එෆ්. පොත්තම්බලම්, වෙළඳ ලකුණු රෙජිස්ට්‍රාර්.

වෙළඳ සමාගම් රෙජිස්ට්‍රාර් දෙපාර්තමේන්තුව, කොළඹ, 1969 ජූනි මස 2 දින.

10-564

ජේටන්ට් බලපත්‍ර ආඥාපනත යටතේ නිවේදන

දන්වීමයි

පහත දැක්වෙන විශේෂ විස්තරය පිළිගෙන තිබේ :—

වර්ෂ 1966 ක්වූ ජූනි මස 23 වන දින දරණ 5,818 වන අංකය.

(අංක 469,144 දරණ ඇමෙරිකා එක්සත් ජනපද ඉල්ලුම් පත් සඳහන් වන 68.7.2 වන ප්‍රමුඛතා දිනයට හිමිකර පාමින් ඉදිරිපත් කෙරුණු ගිවිසුම් ඉල්ලුම් පතයි.

COLGATE PALMOLIVE COMPANY

" ක්ෂාලක රජක දඬු නිෂ්පාදනය කිරීම "

සංකෂ්ප සටහන :—

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

සමචාරි සහ සහිත ක්ෂාලක සංයුති නිෂ්පාදනය කිරීම සඳහා ක්‍රියාවලිය. මෙහි සංශ්ලේෂක ඇතායනික ක්ෂාලකයක ද මෙකී ක්ෂාලක ප්‍රමාණයට වැඩිපුර වශයෙන් වූ ජලයේ—ද්‍රාව්‍ය සහ ගොඩ නැගුම් ලවණ ප්‍රමාණයක් ද අඩංගු ව ඇත. මෙහි දී ඉහත කී ඇතායනික ක්ෂාලකයේ අම්ල ආකාරයක් ද මෙකී අම්ලය සඳහා වූ ක්ෂාරීය උද්දීනකරකයක් (සහ, ජලයේ—ද්‍රාව්‍ය ගොඩ නැගුම් ලවණය වැඩිපුර වශයෙන් ඇත.) ද නොකඩවාම කලාපයකට කඩනු ලැබේ. මෙකී කලාපය තුළ මෙසේ කඩනු ලැබූ ද්‍රව්‍ය නොනැවැත්වී අතිශයෙන් කැපෙනු ලැබ ඉහත කී කලාපය තුළින් නොකඩවා ඉදිරියට තෙරපා හරිනු ලැබේ. ඉන් පසු උද්දීන වූ සංශ්ලේෂක ඇතායනික ක්ෂාලක යෙන් ද සහ ගොඩ නැගුම් ලවණයෙන් ද යුත් හොඳින් මිශ්‍රිත ජලාස්ථික මුසුවක් ඉහත කී කලාපයේ සිට නොකඩවා විසර්ජනය කර හරිනු ලැබේ.

අයිතිය ප්‍රකාශ කිරීම 42 ක් ද නිදසුන් 17 ක් ද රු සටහන් පත් 4 ක් ද වේ.

එස්. එල්. ද සිල්වා, ජේටන්ට් බලපත්‍ර රෙජිස්ට්‍රාර්.

වර්ෂ 1968 ක් වූ මාර්තු මස 7 වැනි දින, කොළඹ දිය. 10-489/1

නයිටරො, C₁₋₆ ඇල්කනොයිල් ඇමයිනො, ඩයි(C₁₋₅ ඇල්කිල්) ඇමයිනො, මකැප්ටො, C₁₋₅ ඇල්කිල්-නො, හැලො C₁₋₅ ඇල්කිල්නො, බෙන්සිල්නො, බෙන්සිල්-බන්සි, පෙනිල්නො, හැලො C₁₋₅ ඇල්කිල් C₁₋₅ ඇල්කනොයිල්, C₁₋₆ ඇල්කනොයිල්බන්සි, හැලො C₁₋₆ ඇල්කනොයිල්, හැලො C₁₋₅ ඇල්කොක්සි, සයනො, ඩයි(C₁₋₅ ඇල්කිල්) සල්පොනැමයිඩො, කාබො C₁₋₅ ඇල්කොක්සි, ඇල්ඩිහයිඩ්, ඩයි(C₁₋₅ ඇල්කිල්) කාබොක්සැමයිඩ්, C₁₋₅ ඇල්කිල් සල්පිනිල් සහ C₁₋₅ ඇල්කිල් සල්පොනිල් බන්සිඩක වේ. R¹¹ වූකලී හයිඩ්රජන් පරමාණුවක් හෝ C₁₋₅ ඇල්කිල්, හෝ C₂₋₅ ඇල්කෙනිල්, පෙනිල් නොහොත් බෙන්සිල් බන්සිඩකයක් හෝ වේ. R* වූකලී හයිඩ්රජන් පරමාණුවක් හෝ C₁₋₅ ඇල්කිල් නොහොත් C₂₋₅ ඇල්කෙනිල් බන්සිඩකයක් හෝ වේ. එසේ නැති නම් එය R^o සමග එක්ව කාබන් පරමාණුවට ද්විත්ව ව බැඳුණු මෙහිලින් කාණ්ඩ කයක් හෝ සයික්ලෝප්‍රෝපේන් වලයක් සාදයි. R* සමග සංයෝජනය වීමෙන් බන්සිඩකයක් හෝ සයික්ලෝප්‍රෝපේන් වලයක් සාදන විට හැර R^o වූකලී හයිඩ්රජන් පරමාණුවකි. R^o වූකලී හයිඩ්රජන් නොහොත් ජ්‍යෙෂ්ඨතාව පරමාණුවක් හෝ හයිඩ්රොක්සි, C₁₋₅ ඇල්කිල්, C₁₋₅ ඇල්කොක්සි, C₂₋₅ ඇල්කෙනිල්, පොලිජලුවොරො-ඇල්කිල්, නයිටරො, ඇමයිනො, මෝපොලිනො, N- මෙහිල්පිපෙරසින්, බිස්හයිඩ්රොක්සි එහිල් ඇමයිනො, C₁₋₆ ඇල්කනොයිල් ඇමයිනො, N- (C₁₋₅ ඇල්කිල්) —C₁₋₆ ඇල්කනොයිල් ඇමයිනො C₁₋₅ ඇල්කිල් ඇමයිනො, ඩයි(C₁₋₅ ඇල්කිල්) ඇමයිනො, N- පිරොලිඩිනිල්, N-ඇසා සක්ලොප්‍රොපිල්, සයනො, ඇමයිනොමෙහිල්, ඩයිමෙහිල්-ඇමයිනොමෙහිල්, ඩයිඇල්කිල් සල්පොනැමයිඩො, බෙන්සිල්මකැප්ටො හෝ මකැප්ටො බන්සිඩකයක් හෝ වේ. M වූකලී හයිඩ්රොක්සි, ඇමයිනො බෙන්සිල්බන්සි, C₁₋₆ ඇල්කොක්සි. හෝ OZ බන්සිඩකයක් හෝ වේ. (මෙහි Z වූකලී කැටායනයකි.)

අයිතිය ප්‍රකාශ කිරීම 30 ක් වේ.

එස්. එල්. ද සිල්වා, ජේටන්ට් බලපත්‍ර රෙජිස්ට්‍රාර්.

වර්ෂ 1968 ක් වූ මාර්තු මස 7 වන දින, කොළඹ දිය .

10-489/2

දන්වීමයි

පහත සඳහන් විස්තර පත්‍රය භාරගෙන තිබේ :—

1967 මාර්තු 6 වන දින නො. 5939—(46 වැනි කොටස යටතේ 61.10.2 හි ජේටන්ට් නො. 959,818 එක්සත් රාජධානියේ ලියා පදිංචි කිරීම). 59.8.20හි නො. 886, 428 ට එකතු කරන ජේටන්ට් එක.

SANDOZ LIMITED

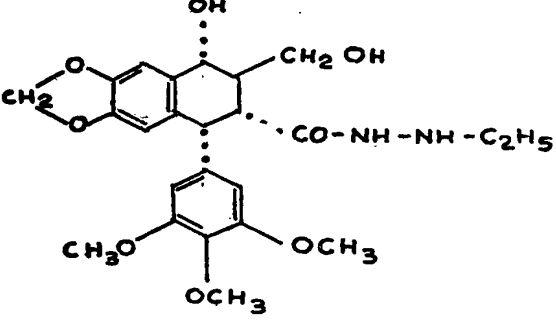
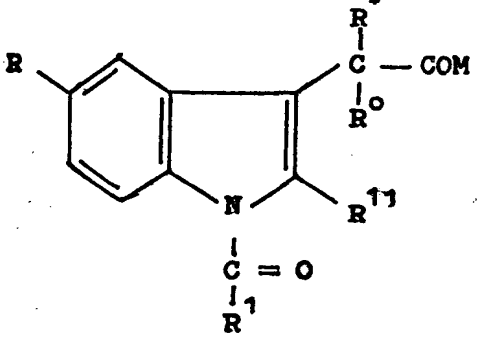
සීමාසහිත සැන්ඩොස්

" පෝඩෝෆිලික් අම්ල එහිල් හයිඩ්‍රසයිඩ් හි හා ඊට අදාල වන වැඩි දියුණු කම් "

උධානය :—

පහත සඳහන් ලෙස කියවෙන අයිතිවාසිකම් ඉල්ලීම් 1න් පරිකල්පනයේ ස්වභාවය නිශ්චිත කල හැක :—

'නිෂ්ක්‍රීය ද්‍රාවකයක ඇති පෝඩෝෆිලික් අම්ල එහිල්හිත් හයිඩ්‍රසයිඩ් හි ද්‍රාවණයක් C=N ද්විතීය බන්ධනයේදී ඔක්සිහරණය වෙයි' යන්නෙන් ලාක්ෂණික වූ පෝඩෝෆිලික් අම්ල එහිල් හයිඩ්‍රසයිඩ් (ව්‍යුහය 1) නිෂ්පාදනයට ක්‍රමයක්.



අයිතිවාසිකම් ඉල්ලීම් 7ක් සහ උදහරණ 1ක් ඇත.

එස්. එල්. ද සිල්වා, ජේටන්ට් බලපත්‍ර රෙජිස්ට්‍රාර්.

කාළඹ, 1968 අගෝස්තු 4 වනදා. 10-489/3

දැන්වීමයි

පහත සඳහන් විස්තර පත්‍රය භාරගෙන තිබේ :—

1967 අප්‍රේල් 22 වන දින නො. 5966—(46 වැනි කොටස යටතේ 63.2.20හි ඡේදයට නො. 1,027,803 එක්සත් රාජධානියේ ලියාපදිංචි කිරීම).

COMPAGNE FRANCAISE THOMSON
HOUSTON-HOTCHKISS BRANDT

" වාණිජකාර සිසිලන පද්ධති "

උධාතය :—

පහත සඳහන් ලෙස කියවෙන අයිතිවාසිකම් ඉල්ලීම් 1න් පරිකල්පනයේ ස්වභාවය නිශ්චිත කල හැක :—

එක් පැත්තක් උත්සර්ජනය වීමට ඇති තාප නිදනයකට අනාවෘතව ද එහි විරුද්ධ පැත්ත වාණිජ විය හැකි ද්‍රව්‍යකට අනාවෘතව ද ඇති තාප-සන්නායක ද්‍රව්‍යක බැම්මකින් සමාවිෂ්ට වාණිජකාර සිසිලන පද්ධතියකි. එහි, බැම්මේ කිසි විරුද්ධ පැත්ත සෑදී ඇත්තේ, ඒවා අතර පරතර ලන කටට ලෙස මායිම් නියම කරන නාරටි ශ්‍රේණියකිනි. එහි, කිසි නාරටි සහ කටට

$d < \frac{b}{8}$ සහ $b = m\sqrt{ac}$

යන සම්බන්ධ අනල්පව ස්ථිර කරන ලෙස මානය කර ඇත. එහි d දක්වනුයේ කටවයක තීරයක් පළල මධ්‍යකය ද b- කටවයක ගැඹුරද, a- යාබද කටට දෙකක් අතර මායිම් නියම කරන ලද සංඛ්‍යාතයක තීරයක් පළල මධ්‍යකය ද, c- බැම්මේ ද්‍රව්‍යයේ තාප- සන්නායකතාවද සහ a, b හා d සෙන්ටිමීටර් වලින් හා c සෙන්ටිමීටරයකට සහ සෙන්ටි මීටර් අංශකයකට සම්ප්‍රේෂණය වූ තාපය වොට් වලින් පැහැදිලි ලෙස සඳහන් කරන විට m-0.7 සිට 1.8 දක්වා පරාසයක් ඇතුළත සංඛ්‍යාත්මක සංගුණකයක් දක්වයි.

අයිතිවාසිකම් ඉල්ලීම් 12ක් සහ ඇදීම් කොළ 7ක් ඇත.

එස්. එල්. ද සිල්වා,
ජේටන්ට් බලපත්‍ර රෙජිස්ට්‍රාර්.

කොළඹ, 1968 සැප්තැම්බර් 4 වනදා,
10-489/4

දැන්වීමයි

පහත සඳහන් පිරිවිතර පිළිගෙන තිබේ :—

1969 ජනවාරි 29 වැනි දින දරණ අංක 6301 (46 වැනි ඡේදය යටතේ 24.3.55 දින දරණ අංක 790, 119 දරණ එ. රාජධානියේ ඡේදයට බලපත්‍ර යටතේ ලියාපදිංචි කල)

මෙටල් ක්ලෝෂර්ස් ලිමිටඩ්.

" බෝතල් සහ එවැනි භාජනවල වැස්ම පිළිබඳ එසේ නැතහොත් ඒවාට සම්බන්ධ වැඩිදියුණු කිරීම "

සඋධාතය :—

පහත දක්වෙන 1 වැනි උරුමයෙන් උත්පාදනයෙහි ස්වභාවය නිශ්චය කල හැකිය :—

භාජනයට පිළිවැස්මක් සලසාලන පරිද්දෙන්, මෙම අංශයෙහි පත්ල අනුව හැඩ ගැස්වූ උඩු කොටසක් සහිත ගැටටකින් යුත්, ආරක්ෂක වළල්ලක් සඳහා සකස්කල පහල කොටසක් සහ ඉහල හා පහළ කොටස් පහසුවෙන් වෙන් කිරීමට හැකි වනසේ දුබලකල අතර මැදි පිටතට බොකුඩු වූ කොටසක් ඇත්තා වූද, භාජනයෙහි වැස්ම ක්‍රියාත්මක කල හැකි ලෙස තිබෙන විට භාජනයෙහි විරුද්ධ අත පැත්තට ඇති ඉස්කුරුප්පු පොට තට්ටු සමග ගැලපෙන සේ පිළිවෙලින් සකස් කල ඉහල හා පහල කොටස් ඇත්තා වූද, ගැටටෙහි ඉහල කොටසෙහි අභ්‍යන්තර විෂ්කම්භය ගැටටෙහි පහළ කොටසේ අභ්‍යන්තර විෂ්කම්භයට වඩා අඩු බැවින් ඉහල සහ පහල කොටස් වෙන් කල පසු භාජනයේ දීක් අතට සංවලනය කරවීමෙන් කුඩා කොටස භාජනයෙන් ඉවත් කල හැකියේ සකස් කලාවූද, ඒක-විභව විෂ-ආකාර අංශයකින් සමන්විත, ඉහත සඳහන් කල බෝතලයක් හෝ එවැනි භාජනයක් පිළිබඳ වැස්මකි.

උරුම 14 ක් සහ රූප සටහන් කඩදසි 4 ක් ඇත්තේය.

එස්. එල්. ද සිල්වා,
ජේටන්ට් බලපත්‍ර රෙජිස්ට්‍රාර්.

1970 අප්‍රියෙල් 9 දින,
කොළඹ දිය.
10-489/5

ඉද්ධි දැන්වීමයි

අංක 14,924 හා 70.9.18 දින දරණ ලංකාණ්ඩුවේ ගැසට් පත්‍රයේ ප්‍රසිද්ධ කරන ලද අංක 5,800 හා 66.3.1. දින දරණ ඡේදයට බලපත්‍ර නිවේදනයේ අවසාන කරුණ පහත-සඳහන් පරිදි නිදෙස් විය යුතුයි :—

" අයිතිය ප්‍රකාශ කිරීම 19 ක් ද, නිදසුන් 16 ක් ද, රූ සටහන් පත් 1 ක් ද වේ. "

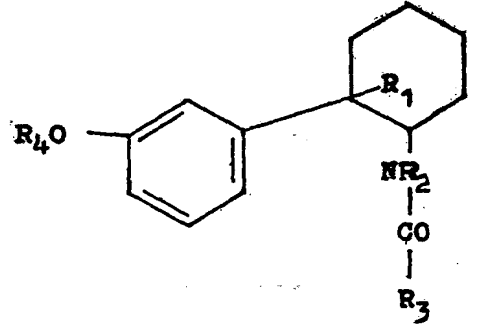
එස්. එල්. ද සිල්වා,
ජේටන්ට් බලපත්‍ර රෙජිස්ට්‍රාර්.

කොළඹ,
1970, සැප්තැම්බර් 27 දින.
10-473/1

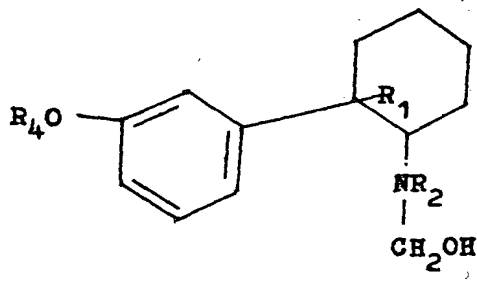
ඉද්ධි දැන්වීමයි

අංක 14,924 හා 70.9.18 දින දරණ ලංකාණ්ඩුවේ ගැසට් පත්‍රයේ ප්‍රසිද්ධ කරන ලද අංක 5,814 හා 66.6.19 දින දරණ ඡේදයට බලපත්‍ර නිවේදනයේ 2 වැනි භිමිකම් ප්‍රකාශණය පහත සඳහන් පරිදි නිදෙස් විය යුතුයි :—

" 2. අංක 1 දරණ භිමිකම් ප්‍රකාශණයේ දක්වෙන ක්‍රියාවලියෙහි අන්තර්ගත වනුයේ පහත සඳහන් පොදු යුතුකයෙහි රේස්මික් අම්ලයක් හෝ දාය ක්‍රියාත්මක සංයෝගයක් භාජනය කිරීමයි.



මෙහි R₁ යන්නෙන් හිත ඇල්කිලයක්, හිත සයික්ලෝඇල්කිලඇල්කිලයක්, හෝ හිත ඇල්කනිල කාණ්ඩයක් නිරූපනය වේ. R₂ යන්නෙන් හයිඩ්‍රොජනයක්, හිත ඇල්කිල කාණ්ඩයක්, හෝ හිත සයික්ලෝඇල්කිල ඇල්කිලය කාණ්ඩයක් ද R₃ යන්නෙන් හයිඩ්‍රෝජනයක්, හිත ඇල්කිලයක් හෝ සයික්ලෝ ඇල්කිලඇල්කිල කාණ්ඩයක් ද, R₄ යන්නෙන් හිත ඇල්කිලයක්, හයිඩ්‍රොක්සි ඇල්කිලයක්, අල්කොක්සිඇල්කිලයක් හෝ බෙන්සිල කාණ්ඩයක් හෝ රේස්මික් හෝ යුත්‍රියේ දාය ක්‍රියාත්මක සංයෝගය නිරූපනය කෙරේ. තවද,



මෙහිලා R₁, R₂ සහ R₄ ඉහතකී තේරුමෙන් වක්‍රිය වීම හැරේ. අභිමත නම්, එසේ ලබාගත් 1, 2, 3, 4, 4ඒ, 10බී-හෙක්සාහයිඩ්‍රොපෙනන්ත්‍රිඩයින සංයෝගය ඊට සරිලන 1, 2, 3, 4, 4ඒ, 5, 6, 10බී-ඔක්ටාහයිඩ්‍රො-පෙනන්ත්‍රිඩයින සංයෝගයට හයිඩ්‍රොජන කිරීමක්, ඕනෑම බෙන්සයිලෝක්සි R₄O කාණ්ඩයක් හයිඩ්‍රොක්සි කාණ්ඩයට හැරවීම, අභිමත නම්, ඕනෑම ඇල්කොක්සි R₄O කාණ්ඩයක් හයිඩ්‍රොක්සි කාණ්ඩයට හැරවීම,

අභිමත නම්, තයිට්‍රල්නයක දී එසේ ලබාගත් ඔක්ටා හයිඩ්‍රොපෙනන්ත්‍රිඩයින සංයෝගයක් වෙනුවට හිත ඇල්කිලයක් හෝ සයික්ලෝඇල්කිල ඇල්කිල කාණ්ඩයක් යෙදීම සහ හැරවීම අභිමත නම්, එසේ ලබාගත් හෙක්සා හෝ ඔක්ටාහයිඩ්‍රොපෙනන්ත්‍රිඩයින සංයෝගයක් ලවනයකට හැරවීම සහ නැතහොත් රේස්මිට් පිළිසඳවනම්, එම රේස්මිට් දාය ක්‍රියාවලියන්ට විභේදනය කිරීම. "

එස්. එල්. ද සිල්වා,
ජේටන්ට් බලපත්‍ර රෙජිස්ට්‍රාර්.

කොළඹ,
1970, සැප්තැම්බර් 27 දින.
10-473/2

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 ගණන අනුව වෙනස් වනු ඇත.

ඒ ඒ ගැසට් පත්‍රයේ පළකිරීම සඳහා දන්වීම් බාරගන්නා අන්තිම දින සහ වේලාවන් පහත පළකර ඇති උපලේඛනයේ දක්වේ. පහත සඳහන් නියමිත වේලාවන්ට පසුව ලැබෙන සියළුම දන්වීම් එය එවූ අය වෙත තැපෑලෙන් ආපසු එවනු ලැබේ. ඊළඟ ගැසට් පත්‍රයේ එය පළ කළ යුතු නම් අවශ්‍ය සංශෝධනයන් කර ආපසු එවිය යුතුය. රජයේ මුද්‍රණාලය වෙත තැපැල් මගින් එවන දන්වීම් අප්‍රමාදව, එහි ලැබීමට සෑහෙන වේලාවක් දී තැපැල් 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 කාර්යාල ගොඩනැගිල්ලේ පිහිටි රජයේ ප්‍රකාශන කාර්යාංශයේ අධිකාරී වෙත කෙලින්ම ගෙවිය යුතුයි.

උපලේඛනය

1970

මාසය	පළ කිරීමේ දිනය	ගැසට් පත්‍රයේ පළකිරීම සඳහා දන්වීම් බාරගන්නා 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. පී. පීරිස්,
ආණ්ඩුවේ මුද්‍රණාලයාධිපති

1970 ජූනි 2 වැනි දින,
ආණ්ඩුවේ මුද්‍රණාලයාධිපතිගේ දෙපාර්තමේන්තුව, කොළඹ.