



25 Januari 2022
25 January 2022
P.U. (B) 59

WARTA KERAJAAN PERSEKUTUAN

*FEDERAL GOVERNMENT
GAZETTE*

PEMBERITAHUAN PERMOHONAN
PENDAFTARAN VARIETI BARU TUMBUHAN DAN
PEMBERIAN HAK PEMBIAK BAKA (DLFYIN9)

*NOTIFICATION OF APPLICATION
FOR REGISTRATION OF NEW PLANT VARIETY AND
GRANT OF BREEDER'S RIGHT (DLFYIN9)*

DISIARKAN OLEH/
PUBLISHED BY
JABATAN PEGUAM NEGARA/
ATTORNEY GENERAL'S CHAMBERS

AKTA PERLINDUNGAN VARIETI BARU TUMBUHAN 2004

PEMBERITAHUAN PERMOHONAN PENDAFTARAN VARIETI BARU TUMBUHAN DAN
PEMBERIAN HAK PEMBIAK BAKA (DLFYIN9)

PADA menjalankan kuasa yang diberikan oleh seksyen 22 Akta Perlindungan Varieti Baru Tumbuhan 2004 [*Akta 634*], Lembaga memberitahu bahawa suatu permohonan telah dibuat bagi pendaftaran varieti baru tumbuhan dan pemberian hak pembiak baka sebagaimana yang dinyatakan dalam Jadual.

PROTECTION OF NEW PLANT VARIETIES ACT 2004

NOTIFICATION OF APPLICATION FOR REGISTRATION OF NEW PLANT VARIETY AND
GRANT OF BREEDER'S RIGHT (DLFYIN9)

IN exercise of the powers conferred by section 22 of the Protection of New Plant Varieties Act 2004 [*Act 634*], the Board notifies that an application has been made for the registration of a new plant variety and grant of a breeder's right as specified in the Schedule.

JADUAL/SCHEDULE

Nama pemohon/*Name of applicant*: Deliflor Royalties B.V.

Nama pengenalan varieti/*Variety denomination*: DLFYIN9

No. rujukan fail pemohon/*Applicant file reference no.*: PVBT 016/20

Tanaman/*Crop*: Kekwa/*Chrysanthemum*

Ciri-ciri varieti: Tertakluk kepada keadaan cuaca dan persekitaran, ciri-ciri yang didapati semasa pemeriksaan dijalankan ke atas varieti tersebut adalah seperti yang berikut:

Characteristics of variety: Subject to weather and environmental conditions, the characteristics obtained during the examination on the variety are as follows:

Bil./ No.	Ciri-Ciri Varieti/ <i>Characteristics of Variety</i>	Ciri-Ciri Kekwa 'DLFYIN9'/ <i>Characteristics of 'DLFYIN9' Chrysanthemum</i>
1.	Pokok: tinggi/ <i>Plant: height</i>	Sederhana/ <i>Medium</i>
2.	Pokok: jenis/ <i>Plant: type</i>	Tidak rimbun/ <i>Non-bushy</i>

Bil./ No.	Ciri-Ciri Varieti/ <i>Characteristics of Variety</i>	Ciri-Ciri Kekwa 'DLFYIN9'/ <i>Characteristics of 'DLFYIN9' Chrysanthemum</i>
3.	Batang: warna/ <i>Stem: colour</i>	Hijau dengan sedikit ungu atau perang/ <i>Green tinged with purple or brown</i>
4.	Stipul: saiz/ <i>Stipule: size</i>	Sederhana/ <i>Medium</i>
5.	Petiol: sifat/ <i>Petiole: attitude</i>	Sederhana menegak ke mendatar/ <i>Moderately upwards to horizontal</i>
6.	Petiol: panjang relatif kepada panjang daun/ <i>Petiole: length relative to leaf length</i>	Sederhana ke panjang/ <i>Medium to long</i>
7.	Daun: panjang termasuk petiol/ <i>Leaf: length including petiole</i>	Pendek/ <i>Short</i>
8.	Daun: lebar/ <i>Leaf: width</i>	Sempit/ <i>Narrow</i>
9.	Daun: nisbah panjang kepada lebar/ <i>Leaf: ratio of length to width</i>	Sederhana/ <i>Medium</i>
10.	Daun: panjang lobus terminal berbanding dengan panjang daun/ <i>Leaf: length of terminal lobe relative to leaf length</i>	Sederhana/ <i>Medium</i>
11.	Daun: kedalaman sinus sisi paling bawah/ <i>Leaf: depth of the lowest lateral sinus</i>	Cetek ke sederhana/ <i>Shallow to medium</i>
12.	Daun: margin sinus sisi paling bawah/ <i>Leaf: margins of the lowest lateral sinus</i>	Bertindih/ <i>Overlapping</i>
13.	Daun: bentuk pangkal dominan/ <i>Leaf: predominant shape of base</i>	Obtus/ <i>Obtuse</i>

Bil./ No.	Ciri-Ciri Varieti/ <i>Characteristics of Variety</i>	Ciri-Ciri Kekwa 'DLFYIN9'/ <i>Characteristics of 'DLFYIN9' Chrysanthemum</i>
14.	Daun: keberkilatan pada permukaan atas/ <i>Leaf: glossiness of upper side</i>	Lemah/ <i>Weak</i>
15.	Daun: warna hijau pada permukaan atas/ <i>Leaf: green colour of upper side</i>	Sederhana ke gelap/ <i>Medium to dark</i>
16.	Margin daun: bilangan lekukan/ <i>Leaf margin: number of indentations</i>	Sedikit ke sederhana/ <i>Few to medium</i>
17.	Margin daun: kedalaman lekukan/ <i>Leaf margin: depth of indentations</i>	Sederhana ke dalam/ <i>Medium to deep</i>
18.	<u>Hanya varieti tidak rimbun:</u> Jambak bunga: bentuk/ <i>Only non-bushy varieties: Inflorescence: form</i>	Bentuk kon/ <i>Conical</i>
19.	<u>Hanya varieti tidak rimbun:</u> Jambak bunga: lebar pada bahagian yang paling lebar/ <i>Only non-bushy varieties: Inflorescence: width at the widest point</i>	Sederhana/ <i>Medium</i>
20.	<u>Hanya varieti tidak rimbun:</u> Jambak bunga: sudut di antara pucuk sisi utama dengan batang/ <i>Only non-bushy varieties: Inflorescence: angle between primary lateral shoot and stem</i>	Sangat kecil ke kecil/ <i>Very small to small</i>
21.	<u>Hanya varieti tidak rimbun:</u> Jambak bunga: sifat kuntum bunga sisi/ <i>Only non-bushy varieties: Inflorescence: attitude of lateral flower heads</i>	Menegak ke separa menegak/ <i>Upright to semi upright</i>

Bil./ No.	Ciri-Ciri Varieti/ <i>Characteristics of Variety</i>	Ciri-Ciri Kekwa 'DLFYIN9'/ <i>Characteristics of 'DLFYIN9' Chrysanthemum</i>
22.	<u>Hanya varieti tidak rimbun</u> : Jumlah bilangan kuntum bunga pada setiap batang/ <i>Only non-bushy varieties: Total number of flower heads per stem</i>	Sangat banyak/ <i>Very many</i>
23.	Kudup bunga: warna bahagian luar sebaik sebelum terbuka/ <i>Flower bud: colour of outer side just before opening</i>	Kuning sederhana (rujukan RHS: 2A)/ <i>Medium yellow (RHS reference: 2A)</i>
24.	Kuntum bunga: jenis/ <i>Flower head: type</i>	Separa berganda/ <i>Semi double</i>
25.	<u>Tidak termasuk varieti berganda dan varieti berganda mata-daisi</u> : Cakera: jenis/ <i>Excluding double and daisy-eyed double varieties: Disc: type</i>	Daisi/ <i>Daisy</i>
26.	Kuntum bunga: garis pusat (pokok jenis tidak dibuang tunas)/ <i>Flower head: diameter (non-disbudded plants)</i>	Sangat kecil ke kecil/ <i>Very small to small</i>
27.	Kuntum bunga: tinggi (pokok jenis tidak dibuang tunas)/ <i>Flower head: height (non-disbudded plants)</i>	Sangat rendah ke rendah/ <i>Very low to low</i>
28.	Kuntum bunga: panjang pedunkel/ <i>Flower head: length of peduncle</i>	Pendek/ <i>Short</i>
29.	<u>Hanya varieti separa berganda dan varieti berganda mata-daisi</u> : Kuntum bunga: bilangan baris floret jejari/ <i>Only semi double and daisy-eyed double varieties: Flower head: number of rows of ray florets</i>	Sedikit/ <i>Few</i>
30.	<u>Hanya varieti tunggal dan varieti separa berganda</u> : Kuntum bunga: bilangan floret jejari/ <i>Only single and semi double varieties: Flower head: number of ray florets</i>	Sedikit ke sederhana/ <i>Few to medium</i>

Bil./ No.	Ciri-Ciri Varieti/ <i>Characteristics of Variety</i>	Ciri-Ciri Kekwa 'DLFYIN9'/ <i>Characteristics of 'DLFYIN9' Chrysanthemum</i>
31.	Kuntum bunga: bilangan jenis floret jejari/ <i>Flower head: number of types of ray florets</i>	Satu/ <i>One</i>
32.	Kuntum bunga: jenis floret jejari paling dominan/ <i>Flower head: predominant type of ray floret</i>	Ligulat/ <i>Ligulate</i>
33.	<u>Hanya varieti tunggal dan varieti separa berganda</u> : Floret jejari: sifat bahagian pangkal/ <i>Only single and semi double varieties: Ray floret: attitude of basal part</i>	Menghala ke atas secara sederhana ke mendatar/ <i>Moderately ascending to horizontal</i>
34.	Floret jejari: permukaan atas/ <i>Ray floret: upper surface</i>	Berlunas/ <i>Keeled</i>
35.	Floret jejari: bilangan lunas/ <i>Ray floret: number of keels</i>	Dua/ <i>Two</i>
36.	Floret jejari: panjang tiub korola/ <i>Ray floret: length of corolla tube</i>	Sangat pendek/ <i>Very short</i>
37.	Floret jejari: profil keratan rentas pada bahagian paling lebar (floret bukan berbentuk bulu pelepah)/ <i>Ray floret: profile in cross section at the widest point (non-quilled florets)</i>	Rata/ <i>Flat</i>
38.	Floret jejari: margin bergulung (floret bukan berbentuk bulu pelepah)/ <i>Ray floret: rolling of margin (non-quilled florets)</i>	Rata (tidak bergulung)/ <i>Flat (non-rolled)</i>
39.	Floret jejari: paksi membujur/ <i>Ray floret: longitudinal axis</i>	Melengkung ke luar/ <i>Reflexing</i>

Bil./ No.	Ciri-Ciri Varieti/ <i>Characteristics of Variety</i>	Ciri-Ciri Kekwa 'DLFYIN9'/ <i>Characteristics of 'DLFYIN9' Chrysanthemum</i>
40.	Floret jejari: bahagian tidak lurus pada paksi membujur (floret tidak lurus)/ <i>Ray floret: part not straight in longitudinal axis (non-straight florets)</i>	Suku bahagian distal/ <i>Distal quarter</i>
41.	Floret jejari: kekuatan kelengkungan pada paksi membujur (floret tidak lurus)/ <i>Ray floret: strength of curvature in longitudinal axis (non-straight florets)</i>	Lemah/ <i>Weak</i>
42.	Floret jejari: panjang/ <i>Ray floret: length</i>	Sangat pendek ke pendek/ <i>Very short to short</i>
43.	Floret jejari: lebar/ <i>Ray floret: width</i>	Sempit/ <i>Narrow</i>
44.	Floret jejari: nisbah panjang kepada lebar/ <i>Ray floret: ratio of length to width</i>	Rendah/ <i>Low</i>
45.	Floret jejari: bentuk bahagian hujung/ <i>Ray floret: shape of tip</i>	Membulat/ <i>Rounded</i>
46.	Floret jejari: bilangan warna pada bahagian dalam/ <i>Ray floret: number of colours of inner side</i>	Satu/ <i>One</i>
47.	Floret jejari: warna utama pada bahagian dalam/ <i>Ray floret: main colour of inner side</i>	Kuning cerah (rujukan RHS: 8D)/ <i>Light yellow (RHS reference: 8D)</i>
48.	Floret jejari: warna pada bahagian luar dibandingkan dengan warna di bahagian dalam (termasuk tiub pada floret berbentuk corong, bulu pelepah dan spatulat)/ <i>Ray floret: colour of outer side compared to inner side (including tube for funnel-shaped, quilled and spatulate florets)</i>	Sangat berbeza/ <i>Markedly different</i>

Bil./ No.	Ciri-Ciri Varieti/ <i>Characteristics of Variety</i>	Ciri-Ciri Kekwa 'DLFYIN9'/ <i>Characteristics of 'DLFYIN9' Chrysanthemum</i>
49.	Floret jejari: warna pada bahagian luar, yang sangat berbeza daripada di bahagian dalam/ <i>Ray floret: colour of the outer side, where markedly different to inner side</i>	Putih (rujukan RHS: 155B)/ <i>White (RHS reference: 155B)</i>
50.	<u>Hanya varieti tunggal dan varieti separa berganda yang berjenis daisi</u> : Cakera: garis pusat/ <u><i>Only single and semi double varieties which are daisy type:</i></u> <i>Disc: diameter</i>	Kecil/ <i>Small</i>
51.	<u>Hanya varieti tunggal dan varieti separa berganda</u> : Cakera: garis pusat cakera relatif kepada garis pusat kuntum bunga/ <u><i>Only single and semi double varieties:</i></u> <i>Disc: diameter relative to head diameter</i>	Sederhana/ <i>Medium</i>
52.	<u>Hanya varieti jenis daisi</u> : Cakera: profil keratan rentas/ <u><i>Only daisy type varieties:</i></u> <i>Disc: profile in cross section</i>	Rata/ <i>Flat</i>
53.	<u>Hanya varieti jenis daisi</u> : Cakera: kelompok warna sebelum anter membengang/ <u><i>Only daisy type varieties:</i></u> <i>Disc: colour group before anther dehiscence</i>	Hijau kuning/ <i>Yellow green</i>
54.	<u>Hanya varieti jenis daisi</u> : Cakera: kewujudan tompok gelap pada bahagian tengah sebelum anter membengang/ <u><i>Only daisy type varieties:</i></u> <i>Disc: presence of dark spot at center before anther dehiscence</i>	Ada/ <i>Present</i>

Bil./ No.	Ciri-Ciri Varieti/ <i>Characteristics of Variety</i>	Ciri-Ciri Kekwa 'DLFYIN9'/ <i>Characteristics of 'DLFYIN9' Chrysanthemum</i>
55.	<u>Hanya varieti jenis daisi:</u> Cakera: saiz tompok gelap pada bahagian tengah sebelum anter membengang, berbanding dengan saiz cakera/ <i>Only daisy type varieties: Disc: size of dark spot at center before anther dehiscence, relative to disc size</i>	Besar/ <i>Large</i>
56.	<u>Hanya varieti jenis daisi:</u> Cakera: warna gelap pada bahagian tengah sebelum anter membengang/ <i>Only daisy type varieties: Disc: colour of dark central spot before anther dehiscence</i>	Perang gelap (rujukan RHS: 200B)/ <i>Dark brown (RHS reference: 200B)</i>
57.	<u>Hanya varieti jenis daisi:</u> Cakera: kelompok warna semasa anter membengang/ <i>Only daisy type varieties: Disc: colour group at anther dehiscence</i>	Hijau kuning/ <i>Yellow green</i>
58.	Kumpulan respons (ditanam di bawah kawalan tempoh siang secara tepat)/ <i>Response group (grown with precise daylength control)</i>	Kurang dari 6 minggu/ <i>Less than 6 weeks</i>

Bertarikh 4 Januari 2022

Dated 4 January 2022

[KP/LA/483/18/1; PN(PU2)667/]ld. 18]

DATO' ZAHIMI BIN HASSAN
Pengerusi Lembaga Varieti Tumbuhan/
Chairman of the Plant Varieties Board