



16 Mac 2015  
16 March 2015  
P.U. (B) 115

WARTA KERAJAAN PERSEKUTUAN

*FEDERAL GOVERNMENT  
GAZETTE*

PEMBERITAHUAN PERMOHONAN PENDAFTARAN  
VARIETI BARU TUMBUHAN DAN PEMBERIAN HAK  
PEMBAIAK BAKA

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



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

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

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

## JADUAL/SCHEDULE

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

Nama pengenalan varieti/*Variety denomination*: Anastasia Star Pink

No. rujukan fail pemohon/*Applicant file reference no.*: PVB T 003/13

Tanaman/*Crops*: 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 the variety: Subject to the 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 Anastasia Star Pink/ <i>Characteristics of Anastasia Star Pink</i>
1.	Pokok: ketinggian/ <i>Plant: height</i>	Sederhana ke tinggi/ <i>Medium to tall</i>
2.	Pokok: jenis/ <i>Plant: type</i>	Tidak rimbun/ <i>Non-bushy</i>
3.	Batang: warna/ <i>Stem: colour</i>	Hijau/ <i>Green</i>
4.	Stipul: saiz/ <i>Stipule: size</i>	Kecil/ <i>Small</i>
5.	Petiol: sifat/ <i>Petiole: attitude</i>	Sederhana menegak/ <i>Moderately upwards</i>

6.	Petiol: panjang relatif kepada panjang daun/ <i>Petiole: relative length to leaf length</i>	Pendek ke sederhana/ <i>Short to medium</i>
7.	Daun: panjang termasuk petiol/ <i>Leaf: length including petiole</i>	Sederhana ke panjang/ <i>Medium to long</i>
8.	Daun: lebar/ <i>Leaf: width</i>	Sederhana/ <i>Medium</i>
9.	Daun: nisbah panjang kepada lebar/ <i>Leaf: ratio 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>	Mencapah/ <i>Diverging</i>
13.	Daun: bentuk pangkal daun paling dominan/ <i>Leaf: predominant form of leaf base</i>	Membulat/ <i>Rounded</i>
14.	Daun: kilauan pada permukaan atas/ <i>Leaf: glossiness of the upper side</i>	Kuat/ <i>Strong</i>
15.	Daun: warna hijau pada permukaan atas/ <i>Leaf: green colour of the upper side</i>	Gelap/ <i>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>	Cetek/ <i>Shallow</i>
18.	Kudup bunga: warna bahagian luar sebelum terbuka/ <i>Flower bud: colour of the outer side just before opening</i>	<i>Yellow-Green 145C</i> dengan warna <i>Greyed-Purple 186C</i> di dalam tiga perempat bahagian distal/ <i>Yellow-Green 145C tinged with Greyed-Purple 186C in the distal three quarters</i>

19.	Kuntum bunga: jenis/ <i>Flower head: type</i>	Berganda/ <i>Double</i>
20.	Kuntum bunga: garis pusat (pokok jenis buang tunas)/ <i>Flower head: diameter (disbudded plants)</i>	Sederhana ke besar/ <i>Medium to large</i>
21.	Kuntum bunga: ketinggian (pokok jenis buang tunas)/ <i>Flower head: height (disbudded plants)</i>	Rendah ke sederhana/ <i>Low to medium</i>
22.	Kuntum bunga: panjang pedunkel/ <i>Flower head: length of peduncle</i>	Pendek/ <i>Short</i>
23.	Hanya untuk varieti tunggal dan separa berganda: Kuntum bunga: bilangan floret jejari/ <i>For single and semi-doubled varieties only: Flower Head: number of ray florets</i>	Sangat sedikit/ <i>Very few</i>
24.	Hanya untuk varieti berganda dan berganda mata-daisi: Kuntum bunga: kepadatan floret jejari/ <i>For daisy-eyed double and double varieties only: Flower head: density of ray florets</i>	Jarang-jarang ke sederhana/ <i>Sparse to medium</i>
25.	Kuntum bunga: bilangan jenis floret jejari/ <i>Flower head: number of types of ray florets</i>	Satu/ <i>One</i>
26.	Kuntum bunga: jenis floret jejari paling dominan/ <i>Flower head: predominant type of ray floret</i>	Bentuk bulu pelepah/ <i>Quilled</i>
27.	Floret jejari: permukaan atas/ <i>Ray floret: upper surface</i>	Berkedut/ <i>Ribbed</i>
28.	Floret jejari: panjang tiub korola/ <i>Ray floret: length of corolla tube</i>	Sangat panjang/ <i>Very long</i>
29.	Floret jejari: profil tiub (berbentuk corong, spatulat dan bentuk bulu pelepah)/ <i>Ray floret: profile of tube (funnel-shaped, spatulate and quilled florets)</i>	Mendatar/ <i>Flattened</i>
30.	Floret jejari: paksi membujur/ <i>Ray floret: longitudinal axis</i>	Melengkung ke dalam/ <i>Incurving</i>

31.	Floret jejari: Paksi membujur: bahagian tidak lurus (floret jejari tidak lurus)/ <i>Ray floret: Longitudinal axis: non-straight part (non-straight ray florets)</i>	Paling hujung ke suku bahagian distal/ <i>Extreme tip to distal quarter</i>
32.	Floret jejari: Paksi membujur: kekuatan kelengkungan (floret tidak lurus)/ <i>Ray floret: Longitudinal axis: strength of curvature (non-straight florets)</i>	Lemah/ <i>Weak</i>
33.	Hanya untuk varieti separa berganda, berganda mata-daisi dan berganda: Floret jejari: paksi membujur pada baris dalam (jika berbeza dengan baris luar)/ <i>For semi-doubled, daisy-eyed double and double varieties only: Ray floret: longitudinal axis of inner row (if different from outer row)</i>	Melengkung ke dalam/ <i>Incurving</i>
34.	Hanya untuk varieti separa berganda, berganda mata-daisi dan berganda: Floret jejari: paksi membujur pada baris dalam (jika berbeza dengan baris luar): bahagian tidak lurus (floret tidak lurus)/ <i>For semi-doubled, daisy-eyed double and double varieties only: Ray floret: longitudinal axis of inner row (if different from outer row): part not straight (non-straight florets)</i>	Suku bahagian distal/ <i>Distal quarter</i>
35.	Hanya untuk varieti separa berganda, berganda mata-daisi dan berganda: Floret jejari: paksi membujur pada baris dalam (jika berbeza dengan baris luar): kekuatan kelengkungan (floret tidak lurus)/ <i>For semi-doubled, daisy-eyed double and double varieties only: Ray floret: longitudinal axis of inner row (if different from outer row): strength of curvature (non-straight florets)</i>	Sederhana/ <i>Medium</i>
36.	Floret jejari: panjang/ <i>Ray floret: length</i>	Panjang ke sangat panjang/ <i>Long to very long</i>

37.	Floret jejari: lebar/ <i>Ray floret: width</i>	Sempit ke sederhana/ <i>Narrow to medium</i>
38.	Floret jejari: nisbah panjang kepada lebar/ <i>Ray floret: ratio of length to width</i>	Sangat tinggi/ <i>Very high</i>
39.	Floret jejari: bentuk bahagian hujung/ <i>Ray floret: shape of tip</i>	Tajam/ <i>Pointed</i>
40.	Floret jejari: jumlah warna pada bahagian dalam/ <i>Ray floret: number of colours of inner side</i>	Satu/ <i>One</i>
41.	Floret jejari: warna utama di bahagian dalam/ <i>Ray floret: main colour of inner side</i>	Hampir <i>Purple 76D</i> tetapi lebih kelabu/ <i>Nearest to Purple 75D but more grey</i>
42.	Floret jejari: warna di bahagian luar jika dibandingkan dengan warna di bahagian dalam (termasuk tiub pada floret berbentuk corong, bulu pelepah dan spatulat)/ <i>Ray floret: colour of the outer side compared to the colour of the inner side (including tube for funnel-shaped, quilled and spatulate florets)</i>	Ketara berbeza/  <i>Markedly different</i>
43.	Floret jejari: warna di bahagian luar jika ketara berbeza dengan bahagian dalam/ <i>Ray floret: colour of the outer side where markedly different to inner side</i>	Hampir <i>White N155C</i> tetapi lebih gelap dan lebih kelabu, dengan <i>Yellow-Green 145B</i> di hujung/ <i>Nearest to White N155C but darker and more grey, with Yellow-Green 145B at the tip</i>
44.	Hanya untuk varieti separa berganda, berganda mata-daisi dan berganda: Floret jejari: warna sebelah luar pada baris dalam (jika berbeza dengan baris luar)/ <i>For semi-doubled, daisy-eyed double and double varieties only: Ray floret: colour of outer side of inner row (if different from outer row)</i>	<i>Greyed-Yellow 161D</i> dengan <i>Yellow-Green 145A</i> di hujung/  <i>Greyed-Yellow 161D with Yellow-Green 145A at the tip</i>
45.	Kumpulan respons (ditanam di bawah kawalan jangka siang yang ditetapkan)/ <i>Response group (grown with precise day length control)</i>	8 minggu/  <i>8 weeks</i>

Bertarikh 9 Februari 2015  
*Dated 9 February 2015*  
[KP/LA/483 18 ]ld. 4; PN(PU2)667/VI]

DATO' AHMAD ZAKARIA BIN MOHAMAD SIDEK  
*Pengerusi Lembaga Varieti Tumbuhan/  
Chairman of the Plant Varieties Board*