

Rasbeschrijving
Variety Description

1.	Verwijsnummer rapporterende autoriteit <i>Reference number reporting authority</i>	TLP01993
2.	Verwijsnummer opdrachtgevende autoriteit <i>Reference number requesting authority</i>	
3.	Voorlopige aanduiding <i>Breeder's reference</i>	Mango Charm
4.	Aanvrager <i>Applicant</i>	Maveridge Licensing B.V., SINT MAARTEN, NL

5.	Botanische gewasnaam <i>Botanical name of taxon</i>	Tulipa L.
6.	Nederlandse gewasnaam <i>Common name of taxon</i>	Tulp / Tulip
7.	Rasbenaming <i>Variety denomination</i>	Mango Charm
8.	Documentnummer en datum protocol of richtlijn <i>Document number and date of protocol or guideline</i>	CPVO-TP/115/3 FINAL d.d. 15-11-2006
9.	Documentnummer en datum nationale richtlijn <i>Document number and date of national guideline</i>	
10.	Onderzoeksautoriteit <i>Testing authority</i>	Naktuinbouw, NL
11.	Onderzoeksstation en -plaats <i>Test station and place</i>	Naktuinbouw (BKD Lisse), LISSE, NL
12.	Periode van onderzoek <i>Period of testing</i>	2012
13.	Datum en plaats uitgifte rapport <i>Date and place of issue of document</i>	11-06-2012, ROELOFARENDSEVEEN, NL

14. **Groep**
Group

CPVO	Kenmerken	Expressie	Klasse	Opmerkingen
CPVO No.	Characteristics	Expressie	Note	Remarks
0,1	Plant: classificatie <i>Plant: classification</i>	Moderne hybride <i>Modern Hybrid</i>	2	
0,2	Alleen botanische soorten Botanische soorten <i>Botanical species only</i> <i>Species</i>	niet van toepassing <i>not applicable</i>	-	
0,3	Bloem: hoofdkleurgroep <i>Flower: main colour group</i>	middenroze <i>medium pink</i>	12	
0,4	Bloem: houding van tepalen <i>Flower: appearance of tepals</i>	convex of vlak (Standaard) <i>convex or flat (Standard)</i>	1	
0,5	Bloem: deels groene tepalen <i>Flower: partly greenish tepals</i>	ontbrekend <i>absent</i>	1	
10	Bloem: type <i>Flower: type</i>	enkel <i>single</i>	1	
17	Bloem: franje	ontbrekend	1	

CPVO CPVO No.	Kenmerken Characteristics	Expressie Expressie	Klasse Note	Opmerkingen Remarks
31	<i>Flower: fringe</i> Plant: begin van de bloei (onder natuurlijke omstandigheden) <i>Plant: beginning of flowering (natural conditions)</i>	<i>absent</i> midden <i>medium</i>	5	

15. Kenmerken uit het protocol of richtlijn

Characteristics included in the protocol or guideline

CPVO CPVO No.	Kenmerken Characteristics	Expressie States of expression	Klasse Note	Opmerkingen Remarks
0,1	Plant: classificatie <i>Plant: classification</i>	Moderne hybride <i>Modern Hybrid</i>	2	
0,2	Alleen botanische soorten Botanische soorten <i>Botanical species only Species</i>	niet van toepassing <i>not applicable</i>	-	
0,3	Bloem: hoofdkleurgroep <i>Flower: main colour group</i>	middenroze <i>medium pink</i>	12	
0,4	Bloem: houding van tepalen <i>Flower: appearance of tepals</i>	convex of vlak (Standaard) <i>convex or flat (Standard)</i>	1	
0,5	Bloem: deels groene tepalen <i>Flower: partly greenish tepals</i>	ontbrekend <i>absent</i>	1	
1	Plant: hoogte <i>Plant: height</i>	midden <i>medium</i>	5	
2	Stengel: aantal bloemen <i>Stem: number of flowers</i>	één <i>one</i>	1	
3	Stengel: anthocyaankleuring <i>Stem: anthocyanin coloration</i>	aanwezig <i>present</i>	9	
4	Stengel: positie van de anthocyaankleuring <i>Stem: position of anthocyanin coloration</i>	gehele stengel <i>whole stem</i>	2	
5	Blad: vorm <i>Leaf: shape</i>	smal eirond <i>narrow ovate</i>	5	
6	Blad: bontheid <i>Leaf: variegation</i>	ontbrekend <i>absent</i>	1	
7	Blad: verdeling van de bontheid <i>Leaf: distribution of variegation</i>	niet van toepassing <i>not applicable</i>	-	
8	Blad: kleur van de schakering <i>Leaf: color of variegation</i>	niet van toepassing <i>not applicable</i>	-	
9	Blad: golving rand <i>Leaf: undulation of margin</i>	aanwezig <i>present</i>	9	
10	Bloem: type <i>Flower: type</i>	enkel <i>single</i>	1	
11	Bloem: lengte <i>Flower: length</i>	lang <i>long</i>	7	

CPVO CPVO No.	Kenmerken Characteristics	Expressie States of expression	Klasse Note	Opmerkingen Remarks	
12	Alleen enkelbloemige rassen <i>Only single flower type varieties</i>	Bloem: vorm <i>Flower: shape</i>	eivormig ovoid	2	
13	Bloem: hoofdkleur <i>Flower: main colour</i>	zie opmerkingen <i>see remarks</i>	X	ca. RHS 51 D, roodroze, onrijp meer zalm <i>ca. RHS 51 D, red pink, unripe more salmon</i>	
14	Bloem: aantal kleuren aan de buitenzijde <i>Flower: number of colours on outer side</i>	twee <i>two</i>	2		
15	Alleen rassen met meer dan één kleur aan de buitenzijde <i>Only varieties with more than one color on outer side</i>	Bloem: verdeling van de secundaire kleur aan de buitenzijde <i>Flower: distribution of secondary colour on outer side</i>	aan de rand <i>on margin</i>	1	
16	Alleen rassen met meer dan één kleur aan buitenzijde <i>Only varieties with more than one color on outer side</i>	Bloem: secundaire kleur aan de buitenzijde <i>Flower: secondary colour on outer side</i>	zie opmerkingen <i>see remarks</i>	X	ca. RHS 6 C, geel <i>ca. RHS 6 C, yellow</i>
17	Bloem: franje <i>Flower: fringe</i>	ontbrekend <i>absent</i>	1		
18	Bloem: mate van opvallendheid van de franjerij <i>Flower: conspicuousness of fringe</i>	niet van toepassing <i>not applicable</i>	-		
19	Bloem: positie van de franje op de tepalen <i>Flower: position of fringe on tepals</i>	niet van toepassing <i>not applicable</i>	-		
20	Bloem: vorm van de top van de buitenste tepaal <i>Flower: shape of tip of outer tepal</i>	uitgerand <i>emarginate</i>	4		
21	Bloem: hoofdkleur van het centrale deel van de buitenzijde van de binnenste tepaal <i>Flower: main colour of central part of outer side of inner tepal</i>	zie opmerkingen <i>see remarks</i>	X	ca. RHS 50 D, lichtroodroze <i>ca. RHS 50 D, light red pink</i>	
22	Bloem: hoofdkleur van de randzone van de buitenzijde van de binnenste tepaal <i>Flower: main colour of marginal part of outer side of inner tepal</i>	zie opmerkingen <i>see remarks</i>	X	ca. RHS 6 C, geel <i>ca. RHS 6 C, yellow</i>	
23	Bloem: hoofdkleur van het centrale deel van de binnenzijde van de binnenste tepaal <i>Flower: main colour of central part of inner side of inner tepal</i>	zie opmerkingen <i>see remarks</i>	X	ca. RHS 50 D, lichtroodroze met gele zweem <i>ca. RHS 50 D, light red pink, yellow shaded</i>	
24	Bloem: hoofdkleur van de randzone van de binnenzijde van de binnenste tepaal <i>Flower: main colour of marginal part of inner side of inner tepal</i>	zie opmerkingen <i>see remarks</i>	X	ca. RHS 6 C, geel <i>ca. RHS 6 C, yellow</i>	
25	Bloem: hoofdkleur van de macule aan de binnenzijde <i>Flower: main colour of macule on inner side</i>	zie opmerkingen <i>see remarks</i>	X	ca. RHS 6 B, geel <i>ca. RHS 6 B, yellow</i>	
26	Bloem: andere kleur van de rand van de macule <i>Flower: different colour of border of macule</i>	ontbrekend <i>absent</i>	1		

CPVO	Kenmerken	Expressie	Klasse	Opmerkingen
CPVO No.	Characteristics	States of expression	Note	Remarks
27	Meeldraad: aantal kleuren van de helmdraad <i>Stamen: number of colors of filament</i>	één <i>one</i>	1	
28	Meeldraad: kleur van de basale helft van de helmdraad <i>Stamen: colour of basal half of filament</i>	lichtgeel <i>light yellow</i>	2	
29	Meeldraad: kleur van de distale helft van de helmdraad <i>Stamen: colour of distal half of filament</i>	lichtgeel <i>light yellow</i>	2	met zeer zwakke zweem aan de top <i>very weak shaded at the top</i>
30	Meeldraad: kleur van het stuifmeel <i>Stamen: colour of pollen</i>	geel <i>yellow</i>	2	
31	Plant: begin van de bloei (onder natuurlijke omstandigheden) <i>Plant: beginning of flowering (natural conditions)</i>	midden <i>medium</i>	5	

16. Overeenkomstige rassen en verschillen met deze rassen

Similar varieties and differences in relation to those varieties

Naam van overeenkomstige ras	Kenmerken waarin het overeenkomstige ras verschilt	Expressie van overeenkomstig ras	Expressie van het kandidaat ras
<i>Denomination of similar variety</i>	<i>Characteristics in which the similar variety is different</i>	<i>State of expression of similar variety</i>	<i>State of expression of candidate variety</i>

-

17. Extra informatie

Additional information

a) Extra gegevens:

Additional data:

-

-

b) Opmerkingen:

Remarks:

-

voordat kwekersrecht wordt verleend eerst overleg met Ruud of het al kan

-

