



## DEMANDES À L'ÉTUDE

## ROSIER

### ROSIER (*Rosa L.*)

**Dénomination proposée :** 'Evera 101'  
**Numéro de la demande :** 04-4502  
**Date de la demande :** 2004/12/15  
**Requérant :** Roses Forever ApS, Fåborg (Danemark)  
**Mandataire au Canada :** BioFlora Inc., St. Thomas (Ontario)  
**Sélectionneuse :** Rosa Eskelund Hansen, Fåborg (Danemark)

**Variété de référence :** 'KORcarill'

**Sommaire :** *La zone médiane de la face interne des pétales est rose-bleu pâle chez 'Evera 101', tandis qu'elle est rouge-violet à rose-bleu 'KORcarill'. La marge de la face interne des pétales est d'un rose-bleu plus pâle chez 'Evera 101' que chez 'KORcarill'. Le filet des étamines est blanc chez 'Evera 101', tandis qu'il est jaune chez 'KORcarill'.*

#### Description :

PLANTE : buissonnante, large.

JEUNES RAMEAUX : faiblement anthocyanés, avec ton bronze.

AIGUILLONS : concaves à très concaves du côté inférieur; aiguillons courts peu nombreux; aiguillons longs en nombre intermédiaire à élevé.

FEUILLES : petites à moyennes, vert moyen, à face supérieure mate ou très faiblement luisante.

FOLIOLES : légèrement convexes en section transversale, à marge faiblement ondulée.

FOLIOLE TERMINALE : courte à moyenne, étroite à moyenne, à base arrondie.

RAMEAUX FLORIFÈRES : produisant un nombre faible à moyen de fleurs; pédicelles portant un nombre moyen de poils ou d'aiguillons; bouton floraux ovés en section longitudinale; floraison presque continue.

FLEURS : doubles, de grand diamètre, comportant un nombre moyen de pétales, arrondies lorsque vues de dessus, à dessus convexe-aplati et dessous concave lorsque vues de côté; parfum faible.

SÉPALES : moyennement appendiculés.

PÉTALES : de grandeur moyenne; face interne à centre rose-bleu pâle RHS 62D-56C et à marge rose-bleu pâle 56A, avec à la base une tache petite à moyenne gris 157A; face externe à centre rose-bleu pâle 65B et à marge rose-bleu pâle à rose-bleu (65B-65A), avec à la base une petite tache gris 157A; marge fortement réfléchie et moyennement ondulée.

FILET DES ÉTAMINES EXTERNES : principalement blanc

FRUIT : de grosseur moyenne, en forme d'entonnoir.

**Origine génétique :** 'Evera 101' est issue d'un croisement réalisé en avril 2000 entre deux semis hybrides non identifiés. En juin 2001, plusieurs semis ont été sélectionnés parmi la descendance. La sélection finale a eu lieu en juillet 2002. La variété a été sélectionnée pour son port, pour la couleur de ses fleurs, pour sa résistance aux maladies et pour ses qualités pour la production commerciale.

**Épreuves et essais :** La description détaillée est fondée sur le rapport d'examen technique de l'UPOV, numéro de référence 2003/2008, numéro de demande ROS 2380 et numéro d'obtention 15102, acheté de l'OCVV, à Angers, en France. Les essais ont été réalisés en 2004 par la Bundessortenamt, à Rethmar, en Allemagne. Les couleurs ont été déterminées à l'aide du *RHS Colour Chart* de 2001.

## Tableau de comparaison pour 'Evera 101'

	'Evera 101'	'KORcarill'*
Couleur du centre de la face interne des pétales (RHS)	62D-56C	55B-62A
Couleur de la marge de la face interne des pétales (RHS)	56A	62A
Couleur principale du filet des étamines externes	blanc	jaune
* variété de référence		



Rosier : 'Evera 101'

**Dénomination proposée :** 'Evera 102'

**Numéro de la demande :** 04-4503

**Date de la demande :** 2004/12/15

**Requérant :** Roses Forever ApS, Fåborg (Danemark)

**Mandataire au Canada :** BioFlora Inc., St. Thomas (Ontario)

**Sélectionneuse :** Rosa Eskelund Hansen, Fåborg (Danemark)

**Variété de référence :** 'POULac 016'

**Sommaire :** *Le centre de la face interne des pétales est d'un rouge-violet plus foncé chez 'Evera 102' que chez 'POULac 016'. Le centre de la face externe des pétales est rouge-rose foncé à rose-bleu chez 'Evera 102', tandis qu'il est rouge-violet chez 'POULac 016'. Le filet des étamines est blanc chez 'Evera 102', tandis qu'il est orange chez 'POULac 016'.*

**Description :**

PLANTE : buissonnante, étroite.

JEUNES RAMEAUX : faiblement anthocyanés, avec ton bronze à brun rougeâtre.

AIGUILLONS : concaves à très concaves du côté inférieur; aiguillons courts peu nombreux; aiguillons longs en nombre intermédiaire à élevé.

FEUILLES : petites, vert moyen à vert foncé, à face supérieure faiblement luisante.

FOLIOLES : plates en section transversale, à marge faiblement ondulée.

FOLIOLE TERMINALE : courte à moyenne, étroite, à base arrondie.

RAMEAUX FLORIFÈRES : produisant un nombre très faible à faible de fleurs; pédicelles portant un nombre faible à moyen de poils ou d'aiguillons; boutons floraux largement ovés en section longitudinale; floraison presque continue.

FLEURS : doubles, de grand diamètre, comportant un nombre élevé à très élevé de pétales, irrégulièrement arrondies lorsque vues de dessus, à dessus convexe-aplati et dessous aplati lorsque vues de côté; parfum faible.

SÉPALES : faiblement appendiculés.

PÉTALES : petits à moyens; face interne à centre rouge-violet foncé RHS 53B et à marge rouge-violet foncé 53A-53B, avec à la base une petite tache gris 157A; face externe à centre et marge rouge-rose foncé à rose-bleu (53C-63C), avec à la base une tache très petite à petite grise à violette (157C-75C); marge moyennement à fortement réfléchi et faiblement à moyennement ondulée.

FILET DES ÉTAMINES EXTERNES : principalement blanc.

FRUIT : petit, en forme d'entonnoir.

**Origine génétique :** 'Evera 102' est issue d'un croisement réalisé en avril 2002 entre deux semis hybrides non identifiés. En mai 2003, plusieurs semis ont été sélectionnés parmi la descendance. La sélection finale a eu lieu en octobre 2003. La variété a été sélectionnée pour son port, pour la couleur de ses fleurs, pour sa résistance aux maladies et pour ses qualités pour la production commerciale.

**Épreuves et essais :** La description détaillée est fondée sur le rapport d'examen technique de l'UPOV, numéro de référence 2003/2009, numéro de demande ROS 2381 et numéro d'obtention 15103, acheté de l'OCVV, à Angers, en France. Les essais ont été réalisés en 2004 par la Bundessortenamt, à Rethmar, en Allemagne. Les couleurs ont été déterminées à l'aide du *RHS Colour Chart* de 2001.

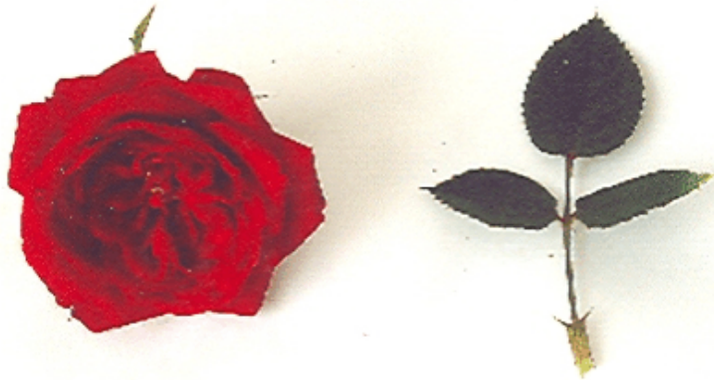
#### Tableau de comparaison pour 'Evera 102'

	'Evera 102'	'POULac 016'*
<i>Couleur du centre de la face interne des pétales (RHS)</i>	53B	N66A
<i>Couleur du centre de la face externe des pétales (RHS)</i>	53C-63C	N66A
<i>Couleur principale du filet des étamines externes</i>	blanc	orange

\* variété de référence



Rosier : 'Evara 102'



Rosier : 'Evara 102'

**Dénomination proposée :** 'Evera 104'  
**Numéro de la demande :** 04-4504  
**Date de la demande :** 2004/12/15  
**Requérant :** Roses Forever ApS, Fåborg (Danemark)  
**Mandataire au Canada :** BioFlora Inc., St. Thomas (Ontario)  
**Sélectionneuse :** Rosa Eskelund Hansen, Fåborg (Danemark)

**Variété de référence :** 'Koralbavan'

**Sommaire :** *Le diamètre de la fleur est plus grand chez 'Evera 104' que chez 'Koralbavan'. La marge des pétales est plus réfléchie et plus ondulée chez 'Evera 104' que chez 'Koralbavan'.*

**Description :**

PLANTE : buissonnante.

JEUNES RAMEAUX : faiblement à moyennement anthocyanés, avec ton brun rougeâtre.

AIGUILLONS : concaves à très concaves du côté inférieur; aiguillons courts absents ou très peu nombreux; aiguillons longs en nombre faible à intermédiaire.

FEUILLES : petites, vert foncé, à face supérieure moyennement luisante.

FOLIOLES : plates en coupe transversale, à marge faiblement ondulée.

FOLIOLE TERMINALE : courte, étroite à moyenne, à base arrondie.

RAMEAUX FLORIFÈRES : produisant un nombre peu élevé de fleurs; pédicelles portant un nombre intermédiaire à élevé de poils ou d'aiguillons; boutons floraux largement ovés en coupe longitudinale; floraison presque continue.

FLEURS : doubles, de diamètre moyen à grand, comportant un nombre élevé à très élevé de pétales, étoilées lorsque vues de dessus, à dessus convexe-aplati et dessous plat lorsque vues de côté; parfum faible.

SÉPALES : faiblement appendiculés.

PÉTALES : petits à moyens; face interne à centre et marge gris RHS 157C, avec à la base une très petite tache vert-jaune 1C-1D; face externe à centre et marge gris à blancs (157C-157D); marge moyennement à fortement réfléchie et fortement ondulée.

FILET DES ÉTAMINES EXTERNES : principalement blanc.

FRUIT : petit à moyen, en forme d'urne.

**Origine génétique :** 'Evera 104' est issue d'un croisement réalisé en mars 2002 entre deux semis hybrides non identifiés. En mai 2003, plusieurs semis ont été sélectionnés parmi la descendance. La sélection finale a eu lieu en novembre 2003. La variété a été sélectionnée pour son port, pour la couleur de ses fleurs, pour sa résistance aux maladies et pour ses qualités pour la production commerciale.

**Épreuves et essais :** La description détaillée est fondée sur le rapport d'examen technique de l'UPOV, numéro de référence 2003/2010, numéro de demande ROS 2382 et numéro d'obtention 15104, acheté de l'OCVV, à Angers, en France. Les essais ont été réalisés en 2004 par la Bundessortenamt, à Rethmar, en Allemagne. Les couleurs ont été déterminées à l'aide du *RHS Colour Chart* de 2001.



Rosier : 'Evera 104'



Rosier : 'Evera 104'

**Dénomination proposée :** 'Evera 105'  
**Numéro de la demande :** 04-4505  
**Date de la demande :** 2004/12/15  
**Requérant :** Roses Forever ApS, Fåborg (Danemark)  
**Mandataire au Canada :** BioFlora Inc., St. Thomas (Ontario)  
**Sélectionneuse :** Rosa Eskelund Hansen, Fåborg (Danemark)

**Variété de référence :** 'Korpacito'

**Sommaire :** *Le centre de la face interne des pétales est rouge-rose foncé à rose-rouge chez 'Evera 105', tandis qu'il est rouge-orange chez 'Korpacito'. Le centre de la face externe des pétales est d'un rose-rouge plus pâle chez 'Evera 105' que chez 'Korpacito'. La marge des pétales est plus ondulée chez 'Evera 105' que chez 'Korpacito'.*

**Description :**

PLANTE : buissonnante.

JEUNES RAMEAUX : faiblement à moyennement anthocyanés, avec ton brun rougeâtre.

AIGUILLONS : concaves du côté inférieur; aiguillons courts peu nombreux; aiguillons longs nombreux.

FEUILLES : de grandeur moyenne, vert moyen, à face supérieure mate ou très faiblement luisante.

FOLIOLES : plates en section transversale, à marge faiblement ondulée.

FOLIOLE TERMINALE : de longueur moyenne, moyenne à large, à base arrondie.

RAMEAUX FLORIFÈRES : produisant un nombre très faible à faible de fleurs; pédicelles portant un nombre intermédiaire de poils ou d'aiguillons; boutons floraux ovés en section longitudinale; floraison presque continue.

FLEURS : doubles, de très petit diamètre, comportant un nombre très faible à faible de pétales, irrégulièrement arrondies lorsque vues de dessus, à dessus convexe-aplati et à dessous plat lorsque vues de côté; parfum faible.

SÉPALES : faiblement appendiculés.

PÉTALES : de grandeur moyenne; face interne à centre rouge-rose foncé à rose-rouge (RHS 50B-43D) et à marge rouge-rose foncé 50B, avec à la base une tache petite à moyenne jaune 3A; face externe à centre et marge rose-rouge 52C, avec à la base une tache petite à moyenne jaune à vert-jaune (3C-1D); marge fortement réfléchie et moyennement à fortement ondulée.

FILET DES ÉTAMINES EXTERNES : principalement jaune.

FRUIT : petit, en forme d'urne.

**Origine génétique :** 'Evera 105' est issue d'un croisement réalisé en avril 2001 entre deux semis hybrides non identifiés. En juin 2002, plusieurs semis ont été sélectionnés parmi la descendance. La sélection finale a eu lieu en juillet 2003. La variété a été sélectionnée pour son port, pour la couleur de ses fleurs, pour sa résistance aux maladies et pour ses qualités pour la production commerciale.

**Épreuves et essais :** La description détaillée est fondée sur le rapport d'examen technique de l'UPOV, numéro de référence 2003/2011, numéro de demande ROS 2383 et numéro d'obtention 15105, acheté de l'OCVV, à Angers, en France. Les essais ont été réalisés en 2004 par la Bundessortenamt, à Rethmar, en Allemagne. Les couleurs ont été déterminées à l'aide du *RHS Colour Chart* de 2001.

**Tableau de comparaison pour 'Evera 105'**

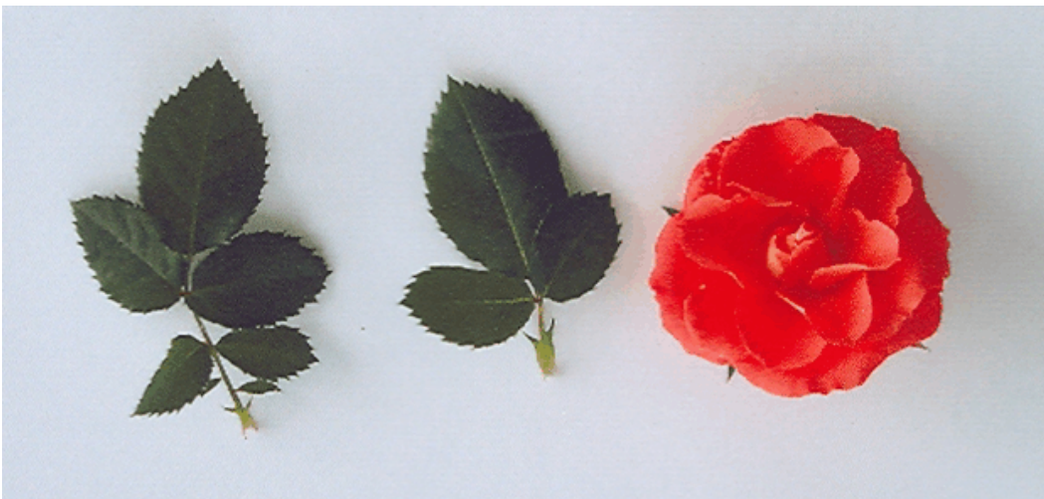
	'Evera 105'	'Korpacito'*
<i>Couleur du centre de la face interne des pétales (RHS)</i>	50B-43D	41B
<i>Couleur du centre de la face externe des pétales (RHS)</i>	52C	43C

\* variété de référence

---



Rosier : 'Evera 105'



Rosier : 'Evera 105'

---

**Dénomination proposée :** 'Evera 107'  
**Numéro de la demande :** 04-4506  
**Date de la demande :** 2004/12/15  
**Requérant :** Roses Forever ApS, Fåborg (Danemark)  
**Mandataire au Canada :** BioFlora Inc., St. Thomas (Ontario)  
**Sélectionneuse :** Rosa Eskelund Hansen, Fåborg (Danemark)

**Variété de référence :** 'Korkengi'

**Sommaire :** *Le centre de la face interne des pétales est vert-jaune chez 'Evera 107', tandis qu'il est rose-bleu clair chez 'Korkengi'. Le centre de la face externe des pétales est vert-jaune à rose-bleu clair chez 'Evera 107', tandis qu'il est rose-orange à rose-bleu clair chez 'Korkengi'. La tache basale de la face externe des pétales est jaune chez 'Evera 107', tandis qu'elle est vert-jaune chez 'Korkengi'.*

#### Description :

PLANTE : buissonnante, large.

JEUNES RAMEAUX : faiblement anthocyanés, avec ton bronze à brun rougeâtre.

AIGUILLONS : concaves à très concaves du côté inférieur; aiguillons courts absents ou très peu nombreux; aiguillons longs peu nombreux.

FEUILLES : de grandeur moyenne, vert moyen à vert foncé, à face supérieure faiblement luisante.

FOLIOLES : plates en section transversale, à marge faiblement ondulée.

FOLIOLE TERMINALE : moyenne à longue, de largeur moyenne, à base arrondie.

RAMEAUX FLORIFÈRES : produisant très peu de fleurs; pédicelles portant un nombre peu élevé à intermédiaire de poils ou d'aiguillons; boutons floraux largement ovés en coupe longitudinale; floraison presque continue.

FLEURS : doubles, de grand diamètre, comportant un nombre peu élevé à intermédiaire de pétales, irrégulièrement arrondies lorsque vues de dessus, à dessus et dessous convexes-aplaties lorsque vues de côté; parfum absent ou très faible.

SÉPALES : moyennement appendiculés.

PÉTALES : petits à moyens; face interne à centre et marge vert-jaune RHS 1D, avec à la base une petite tache jaune 5A; face externe à centre vert-jaune à rose-bleu clair (1D-55D) et à marge vert-jaune 1D, avec à la base une très petite tache jaune 5A; marge faiblement à moyennement réfléchi et moyennement à fortement ondulée.

FILET DES ÉTAMINES EXTERNES : principalement jaune.

FRUIT : petit à moyen, en forme d'urne.

**Origine génétique :** 'Evera 107' est issue d'un croisement réalisé en juin 2001 entre deux semis hybrides non identifiés. En août 2002, plusieurs semis ont été sélectionnés parmi la descendance. La sélection finale a eu lieu en septembre 2003. La variété a été sélectionnée pour son port, pour la couleur de ses fleurs, pour sa résistance aux maladies et pour ses qualités pour la production commerciale.

**Épreuves et essais :** La description détaillée est fondée sur le rapport d'examen technique de l'UPOV, numéro de référence 2003/2012, numéro de demande ROS 2384 et numéro d'obtention 15106, acheté de l'OCVV, à Angers, en France. Les essais ont été réalisés en 2004 par la Bundessortenamt, à Rethmar, en Allemagne. Les couleurs ont été déterminées à l'aide du *RHS Colour Chart* de 2001.

#### Tableau de comparaison pour 'Evera 107'

	'Evera 107'	'Korkengi'*
<i>Couleur du centre de la face interne des pétales (RHS)</i>	1D	56D
<i>Couleur du centre de la face externe des pétales (RHS)</i>	1D-55D	29D-56B

*Couleur de la tache basale de la face externe des pétales (RHS)*

5A

2D

\* variété de référence

---



Rosier : 'Evera 107'



Rosier : 'Evera 107'

**Dénomination proposée :** 'Evera 116'  
**Numéro de la demande :** 04-4507  
**Date de la demande :** 2004/12/15  
**Requérant :** Roses Forever ApS, Fåborg (Danemark)  
**Mandataire au Canada :** BioFlora Inc., St. Thomas (Ontario)  
**Sélectionneuse :** Rosa Eskelund Hansen, Fåborg (Danemark)

**Variété de référence :** 'POULhi 019'

**Sommaire :** *Les feuilles de 'Evera 116' sont vert moyen, tandis que celles de 'POULhi 019' sont vert foncé. La fleur de 'Evera 116' comporte un nombre intermédiaire à élevé de pétales, tandis que celle de 'POULhi 019' en comporte un nombre très faible à faible. La face interne des pétales présente une tache basale chez 'Evera 116', tandis que chez 'POULhi 019' elle n'en présente pas.*

**Description :**

PLANTE : buissonnante, étroite.

JEUNES RAMEAUX : faiblement anthocyanés, avec ton bronze.

AIGUILLONS : très concaves du côté inférieur; aiguillons courts absents ou très peu nombreux; aiguillons longs en nombre intermédiaire.

FEUILLES : petites à moyennes, vert moyen, à face supérieure faiblement luisante.

FOLIOLES : légèrement convexes en section transversale, à marge faiblement à moyennement ondulée.

FOLIOLE TERMINALE : moyenne à longue, moyenne à large, à base arrondie.

RAMEAUX FLORIFÈRES : produisant un nombre faible à intermédiaire de fleurs; pédicelles portant un nombre intermédiaire de poils ou d'aiguillons; boutons floraux largement ovés en section longitudinale; floraison presque continue.

FLEURS : doubles, de très grand diamètre, comportant un nombre intermédiaire à élevé de pétales, étoilées lorsque vues de dessus, à dessus plat et dessous concave lorsque vues de côté; parfum absent ou très faible.

SÉPALES : faiblement à moyennement appendiculés.

PÉTALES : grands; face interne à centre jaune RHS 5C et à marge vert-jaune 4C, avec à la base une tache très petite à petite jaune 6A; face externe à centre jaune 5C et à marge jaune clair 4D, avec à la base une très petite tache jaune 7A;

marge fortement réfléchie et fortement ondulée.  
FILET DES ÉTAMINES EXTERNES : principalement jaune.

FRUIT : de grosseur moyenne, en forme d'urne.

**Origine génétique :** 'Evera 116' est issue d'un croisement réalisé en avril 2002 entre deux semis hybrides non identifiés. En juin 2003, plusieurs semis ont été sélectionnés parmi la descendance. La sélection finale a eu lieu en décembre 2003. La variété a été sélectionnée pour son port, pour la couleur de ses fleurs, pour sa résistance aux maladies et pour ses qualités pour la production commerciale.

**Épreuves et essais :** La description détaillée est fondée sur le rapport d'examen technique de l'UPOV, numéro de référence 2003/2014, numéro de demande ROS 2386 et numéro d'obtention 15107, acheté de l'OCVV, à Angers, en France. Les essais ont été réalisés en 2004 par la Bundessortenamt, à Rethmar, en Allemagne. Les couleurs ont été déterminées à l'aide du *RHS Colour Chart* de 2001.



Rosier : 'Evera 116'



Rosier : 'Evera 116'

**Dénomination proposée :** 'Evera 118'  
**Numéro de la demande :** 04-4508  
**Date de la demande :** 2004/12/15  
**Requérant :** Roses Forever ApS, Fåborg (Danemark)  
**Mandataire au Canada :** BioFlora Inc., St. Thomas (Ontario)  
**Sélectionneuse :** Rosa Eskelund Hansen, Fåborg (Danemark)

**Variété de référence :** 'Ruiz 0206'

**Sommaire :** *Le diamètre de la fleur est plus grand chez 'Evera 118' que chez 'Ruiz 0206'. La tache basale de la face interne des pétales est plus petite chez 'Evera 118' que chez 'Ruiz 0206'. Le centre de la face externe des pétales est d'un rouge-violet plus foncé chez 'Evera 118' que chez 'Ruiz 0206'.*

**Description :**

PLANTE : buissonnante.

JEUNES RAMEAUX : à pigmentation anthocyanique nulle ou très faible, avec ton bronze.

AIGUILLONS : plats du côté inférieur; aiguillons courts très peu nombreux à peu nombreux; aiguillons longs en nombre intermédiaire à élevé.

FEUILLES : moyennes à grandes, vert moyen, à face supérieure mate ou très faiblement luisante.

FOLIOLES : légèrement concaves en section transversale, à marge faiblement ondulée.

FOLIOLE TERMINALE : de longueur moyenne, moyenne à large, à base arrondie.

RAMEAUX FLORIFÈRES : produisant un nombre faible à intermédiaire de fleurs; pédicelles portant de nombreux poils ou aiguillons; boutons floraux ovés en section longitudinale; floraison presque continue.

FLEURS : doubles, de grand diamètre, comportant un nombre intermédiaire de pétales, irrégulièrement arrondies lorsque vues de dessus, à dessus convexe-aplati et dessous concave lorsque vues de côté; parfum faible.

SÉPALES : faiblement à moyennement appendiculés.

PÉTALES : de grandeur moyenne; face interne à centre et marge rouge-violet RHS 57A-N66A, avec à la base une petite tache vert-jaune 1B; face externe à centre et marge rouge-violet N66A, avec à la base une tache très petite à petite vert-jaune 1C; marge moyennement réfléchie et moyennement ondulée.

FILET DES ÉTAMINES EXTERNES : principalement jaune.

FRUIT : petit, en forme d'urne.

**Origine génétique :** 'Evera 118' est issue d'un croisement réalisé en mai 2001 entre deux semis hybrides non identifiés. En juillet 2002, plusieurs semis ont été sélectionnés parmi la descendance. La sélection finale a eu lieu en août 2003. La variété a été sélectionnée pour son port, pour la couleur de ses fleurs, pour sa résistance aux maladies et pour ses qualités pour la production commerciale.

**Épreuves et essais :** La description détaillée est fondée sur le rapport d'examen technique de l'UPOV, numéro de référence 2003/2015, numéro de demande ROS 2387 et numéro d'obtention 15108, acheté de l'OCVV, à Angers, en France. Les essais ont été réalisés en 2004 par la Bundessortenamt, à Rethmar, en Allemagne. Les couleurs ont été déterminées à l'aide du *RHS Colour Chart* de 2001.

**Tableau de comparaison pour 'Evera 118'**

	'Evera 118'	'Ruiz 0206'*
<i>Couleur du centre de la face externe des pétales (RHS)</i>	N66A	61C

\* variété de référence



Rosier : 'Evera 118'



Rosier : 'Evera 118'