

Gala Decarli 'fendeca'(s)



INHABER Feno® GmbH

ABSTAMMUNG Gala 'fendeca'(s) ist eine Mutante von Gala. Sie wurde von Alberto Decarli und Reinhard Kaneppele (Südtirol) entdeckt.

BAUM Wuchs: schwach bis mittelstark. **Blüte:** mittelspät. **Befruchter:** Granny Smith, Red Delicious, Evereste, Prof. Sprenger.

FRUCHT Farbe: lebhaftes rot. **Geschmack:** süß, aromatisch. **Form/Größe:** kugelig bis länglich. **Schale:** glatt. **Fruchtfleisch:** knackig, saftig.

MERKMALE

Deckfarbe: sehr intensive, verwaschene bis leicht gestreifte rot. Die Fruchtfarbe ist anfangs gestreift und bei Vollreife flächendeckend rot und bedeckt beinahe die gesamte Fruchtoberfläche. Trotz intensiver Färbung bleibt Gala 'fendeca'(s) ein typischer Gala (ausgeprägte Lentizellen und Silberfilm). Der Anteil an Deckfarbe ist sehr hoch auch in schlechten Farblagen und im inneren des Baumes. Die Färbung kommt sehr früh (Mitte Juli). Gala 'fendeca'(s) unterscheidet sich vor allem durch seine exzellente Farbstabilität. Es gibt keine Regression wie wir sie ansonsten bei Gala kennen. Die Ausfärbung der Früchte ist gleichmäßig und stabil.

DETENTORE Feno® S.r.l.

ORIGINE Gala 'fendeca'(s) è una mutazione della varietà Gala. È stata scoperta da Albert Decarli e Reinhard Kaneppele (Alto Adige).

ALBERO Vigore: debole-medio. **Fiore:** medio-tardivo. **Impollinatori:** Granny Smith, Red Delicious, Evereste, Prof. Sprenger.

FRUTTO Colore: rosso vivo. **Gusto:** dolce, aromatico. **Forma/pezzatura:** sferoidale- conico. **Buccia:** liscia. **Polpa:** croccante, succosa.

CARATTERISTICHE

Sovracolore: rosso intenso, slavato e leggermente striato. Il colore è striato inizialmente e in fase di maturazione completamente rosso. Il colore copre quasi tutta la superficie del frutto. Nonostante la colorazione intensa rimane un tipico Gala a causa delle lenticelle molto pronunciate e la presenza del tipico silverfilm. La percentuale di sovracolore è elevata anche nelle zone di coltivazione meno vocate e all'interno dell'albero. La colorazione è precoce (a partire da metà luglio). Gala 'fendeca'(s) si distingue per la sua stabilità genetica eccellente. Non si notano regressioni (presenti normalmente sulla Gala). La colorazione dei frutti è uniforme e stabile nel tempo.

OWNER Feno®

ORIGIN Gala 'fendeca'(s) is a mutation of Gala discovered by Alberto Decarli and Reinhard Kaneppele (South Tyrol).

TREE Vigour: weak to medium. **Blossom:** middle to late. **Pollination:** Granny Smith, Red Delicious, Evereste, Prof. Sprenger.

FRUIT Colour: red vivid. **Flavour:** sweet, aromatic. **Shape/size:** spherical- elongated. **Skin:** smooth. **Fruit flesh:** crispy and juicy.

CHARACTERISTICS

Overcolour: red intensive, blushed and lightly striped; the colour is striped at the beginning and uniform at maturity. The colour covers nearly the total surface of fruits. Nevertheless the colour is very intensive. Gala 'fendeca'(s) remains a typical Gala due to very pronounced lenticels and presence of the Gala typical silverfilm. The percentage of overcolour (colour development) is very high also in areas with difficult of colouring and inside the tree. The colour comes very early (mid of July). Gala 'fendeca'(s) differs for its excellent stability. We don't note reversion, which is normally present on Gala. Colouring of fruits is uniform and stable.