



LOLLO-SALAT

Lactuca sativa L.

LOLLO BIONDA

NUN 8014 LT

NEU

Saatgut für Versuchs-anbau. Zur Eintragung angemeldet.
HR: Bl: 1–26, Nr: 0.
Sehr wüchsiger, flach aufgebauter Salat mit gut geschlossener Unterseite. Die hellgrünen, mittelfein gekrausten Blätter sind sehr bruchfest. Auch bei Hitze keine Neigung zur Kopfbildung.



Hi 08 700 SA

LOLLO ROSSA

Hi 08 700 SA



Saatgut für Versuchs-anbau. Zur Eintragung angemeldet.
HR: Bl: 1–26.
Dicht gefüllter, schwerer Salat von hervorragender Wuchskraft. Ganzjährig offene Kopfbildung, mittelgrobe Blattkrausung. Das starke Wurzelsystem verbessert Widerstandskraft und Anbausicherheit.



NUN 8014 LT

Bergamo



HR: Bl: 1–4, 6, 7, 10, 13–15, 17, 19, 22, 25, 26.
Sehr wüchsiger und schwerer Bionda, der als langjährige Standardsorte durch Schossfestigkeit und Innenbrandsicherheit überzeugte. Hellgrüne Blattfarbe.

Onyx

HR: Bl: 1–17, 19, 21, 23, Nr: 0.
Großer, blonder, feingekrauster Bionda für den ganzjährigen Freilandanbau. Behält auch im Hochsommer seine offene Kopfform. Stark gegen Innenbrand, ideal für die Mixkiste.

Solmar

Saatgut für Versuchs-anbau. Zur Eintragung angemeldet.
HR: Bl: 1–26, Nr: 0.
Schnellwüchsige und großfallende, grob gekrauste Sorte, die eine ganzjährig offene Kopfbildung zeigt.



Soltero

Granite

Saatgut für Versuchs-anbau. Zur Eintragung angemeldet.
HR: Bl: 1–26, Nr: 0.
Sehr großer, dunkelgrüner Lollo Bionda mit ausgeprägt feiner Blattkrausung. Ganzjährig offene Kopfbildung. Unsere robusteste Sorte gegen Frostschäden im Herbst. Durch das stabile Blatt besitzt Granite eine ausgezeichnete Haltbarkeit. Für Frischmarkt und Verarbeitung.



Onyx

Soltero

HR: Bl: 1–26, LMV.
Feingekraust mit sensationell tieferer Farbe. Bemerkenswert schnelles Wachstum, kombiniert mit hoher Schossfestigkeit. Für den gesamten Freiland- und Unterglasanbau geeignet.

Lollo Bionda + Lollo Rossa

Anbauempfehlung

Sorte	Pfl./m ²	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.
Lollo (Freiland)	9–11												
Bergamo NUN 8014 LT	14–16												
Soltero	9–11												

Pflanzung Gewächshaus
 Ernte Gewächshaus
 Pflanzung Freiland
 Ernte Freiland

Hinweis: Die Angaben können je nach Witterung, Standort und Kulturführung von obiger Darstellung abweichen.