

Salatsortiment

Eissalat · Eichblattsalat · Kopfsalat



SV0457LC

NEUHEIT



SV0457LC – der richtige Frischmarkt-Eissalat für das Hauptsegment „10er Kiste“ mit voller Resistenz

- Besondere Eignung für Ernten im Frühjahr und Frühsommer (Mai bis Juni)
 - Mittelschnelle Entwicklungszeit
 - Runde bis flachrunde Kopfform
 - Kopfgröße für 10er Kiste geeignet
 - Gut geschlossene Unterseite
 - Einfach zu schneiden
 - Stark gegen Innenbrand
- Resistenzen: **HR** Bl:16-32/Nr:0
IR LMV

SV3839LC

NEUHEIT



SV3839LC – der schwere und gesunde Allround-Eissalat mit der guten Innenblattschichtung für eine lange Vermarktungsmöglichkeit nach der Ernte

- Besondere Eignung für Ernten im Frühjahr und Frühsommer (Mai bis Juni)
 - Mittelschnelle Entwicklungszeit
 - Runde bis flachrunde Kopfform
 - Kopfgröße für 10er Kiste geeignet
 - Gut geschlossene Unterseite
 - Einfach zu schneiden
 - Stark gegen Innenbrand
- Resistenzen: **HR** Bl:16-32/Nr:0

SV4896LC



SV4896LC – der später füllende Eissalat mit dem großen Erntefenster für den Staffelanbau

- Besondere Eignung für Ernten im Frühjahr und Frühsommer (Mai bis Juni)
 - Spät einsetzende Füllung bringt Anbausicherheit in Kombination mit schneller wachsenden Sorten, besonders für Ernten im Zeitraum von Ende Mai bis Ende Juni
 - Flachrunder Kopfaufbau
 - Starkes Umblatt
 - Flache Blattrippen daher leicht zu folieren
 - Ideale Kopfgröße für die Vermarktung in der 10er Kiste
- Resistenzen: **HR** Bl:16-30,32

Freestar



Freestar – der attraktive grüne Eichblattsalat für die Solo- oder Mixed-Verpackung

- Mittelgroßer Eichblattsorte
 - Wohlgeformt mit guter Blattstruktur
 - Besitzt eine saubere und gesunde Unterseite
 - Leicht zu schneiden und reinigen
 - Flexibel einsetzbar, da sowohl für die Solo-Verpackung, als auch für Mixed-Kisten geeignet
- Resistenzen: **HR** Bl:16-28,30-32/Nr:0
IR LMV

SV1258LK



SV1258LK – der rote Eichblattsalat der schnell die 400 g Marke erreicht

- Sehr schnelles Wachstum vergleichbar mit grünen Sorten
 - Einfach zu schneiden und zu putzen
 - Gute Anbaueignung auf unterschiedlichen Böden
 - Mittlere Kopfumfang aber schwere Köpfe
 - Nur empfohlen für den Sommer und Herbstanbau
- Resistenzen: **HR** BL16-32, Nr:0
IR LMV

NEUHEIT

SV4356LK



SV4356LK – Der rote Eichblattsalat der sichere Kopfvolumen im Frühanbau bringt

- Attraktiver triple red Eichblattsalat
 - Schöne Kopfform die lange erhalten bleibt
 - Bringt auch unter kalten Bedingung sicher große Köpfe
 - Hohe Ernteraten da geringes Risiko von zu kleinen Köpfen
 - Nur empfohlen für den Frühanbau mit und ohne Abdeckung
- Resistenzen: **HR** BL16-32, Nr:0
IR LMV

NEUHEIT

SV1507LB

NEUHEIT



SV1507LB – der mittelgroße Kopfsalat mit der guten Anbausicherheit im Ganzjahresanbau, besonders auffällig ist die Feldgesundheit im Herbst

- Neue Kopfsalatsorte für den ganzjährigen Anbau
 - Halbgeschlossener Kopfaufbau mit attraktiv grüner Farbe
 - Mittelschnelle bis langsame Entwicklungszeit ermöglicht gutes Erntefenster
 - Hat eine sehr gut geschlossene und gesunde Unterseite
 - Lässt sich sehr einfach schneiden
 - Stark gegen Innenbrand und Schossen
- Resistenzen: **HR** Bl:16-32/Nr:0
IR LMV

Volpina



Volpina – die attraktive Kopfsalatsorte mit den hohen Abernteraten

- Mittelgroßer Kopfsalat mit mittelgrün glänzender Blattfarbe
 - Harmonisches Verhältnis von Kopf- und Umblattgröße
 - Ist perfekt im Kopfschluß, nicht zu fest und nicht zu locker
 - Gute Schoßfestigkeit und Innenbrandtoleranz
 - Hat ein gutes Erntefenster
- Resistenzen: **HR** Bl:16-32/Nr:0
IR LMV

Salat Sortiment (sortiert nach Typ und Alphabet)

Sorte	Typ	ca. Entwicklungszeit in Tagen nach Pflanzung am:			Empfohlene Pflanz- und Erntezeit										Resistenzen			
		15. März	15. Juni	15. Aug.	Feb.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sep.	Okt.					
SV0457LC	Eissalat	58	46	56														HR Bl:16-32/Nr:0 IR LMV
SV3839LC	Eissalat	58	46	56														HR Bl:16-32/Nr:0
SV4896LC	Eissalat	60	48	58														HR Bl:16-30,32
SV1507LB	Kopfsalat	54	39	46														HR Bl:16-32/Nr:0 IR LMV
Volpina	Kopfsalat	52	37	44														HR Bl:16-32/Nr:0 IR LMV
Freestar	Eichblatt, grün	42	30	34														HR Bl:16-28,30-32/Nr:0
SV1258LK	Eichblatt, rot	43	31	33														HR Bl:16-32/Nr:0 IR LMV
SV4356LK	Eichblatt, rot	44	32	36														HR Bl:16-32/Nr:0 IR LMV

Kleines Sortencode ABC:
Der letzte Buchstabe im Sortencode steht für:
K = OaKleaf
B = Butterhead
C = Coastal Crisphead

■ Pflanzung
■ Ernte

Wir verpflichten uns zur Erforschung und Einführung innovativer Neuheiten mit bedeutendem Einfluss auf Ihren Erfolg.

Bl **Bremia lactucae** Falscher Mehltau
Nr **Nasonovia ribisnigri** Große Johannisbeerblattlaus
LMV **Lettuce mosaik virus** Salatmosaikvirus

HR (Hohe/Standardresistenz): Die Fähigkeit von Pflanzensorten, die Aktivitäten konkreter Insektenschädlinge oder Pathogene bedeutend einzuschränken und/oder im Vergleich mit anfälligen Sorten die Symptome und Anzeichen einer Krankheit einzuschränken. Sorten mit hoher Resistenz können gewisse Symptome zeigen, wenn der Einfluss durch konkrete Schädlinge oder Pathogene besonders ausgeprägt ist. Auch können neue und/oder atypische Stämme der konkreten Schädlinge oder Pathogene die Resistenz überwinden.

IR (Mäßige/intermediäre Resistenz): Die Fähigkeit von Pflanzenvarietäten, das Wachstum und die Entwicklung konkreter Schädlinge oder Pathogene einzuschränken – im Vergleich mit resistenten Sorten jedoch mit einer größeren Bandbreite von Symptomen. Beim Anbau unter ähnlichen Umweltbedingungen und/oder dem Einfluss von Schädlingen oder Pathogenen zeigen Pflanzensorten mit mittlerer Resistenz dennoch weniger schwere Symptome oder Schäden als anfällige Pflanzensorten.

Haftungsausschluss: Alle durch die Firma Monsanto, deren Mitarbeiter oder deren Vertreter, mündlich oder schriftlich gegebenen Informationen bezüglich der Sorten und deren Eigenschaften werden im guten Glauben gegeben, sie sind aber keine Garantie von Monsanto in Bezug auf Eigenschaft und Eignung der verkauften Sorten. Die Eigenschaften können vom lokalen Klima und anderen Bedingungen abhängig sein. Monsanto übernimmt keine Haftung für die gegebenen Informationen.



Monsanto Agrar Deutschland GmbH
Vogelsanger Weg 91
D - 40470 Düsseldorf
Tel.: +49 (0)211-3675-0
Fax: +49 (0)211-3675-341
UST-IDNR: DE 812938403
Amtsgericht Düsseldorf HRB 38836

Tel. Kundenservice: 00 800 2000 1103
kundenservicede@monsanto.com
www.seminis.de