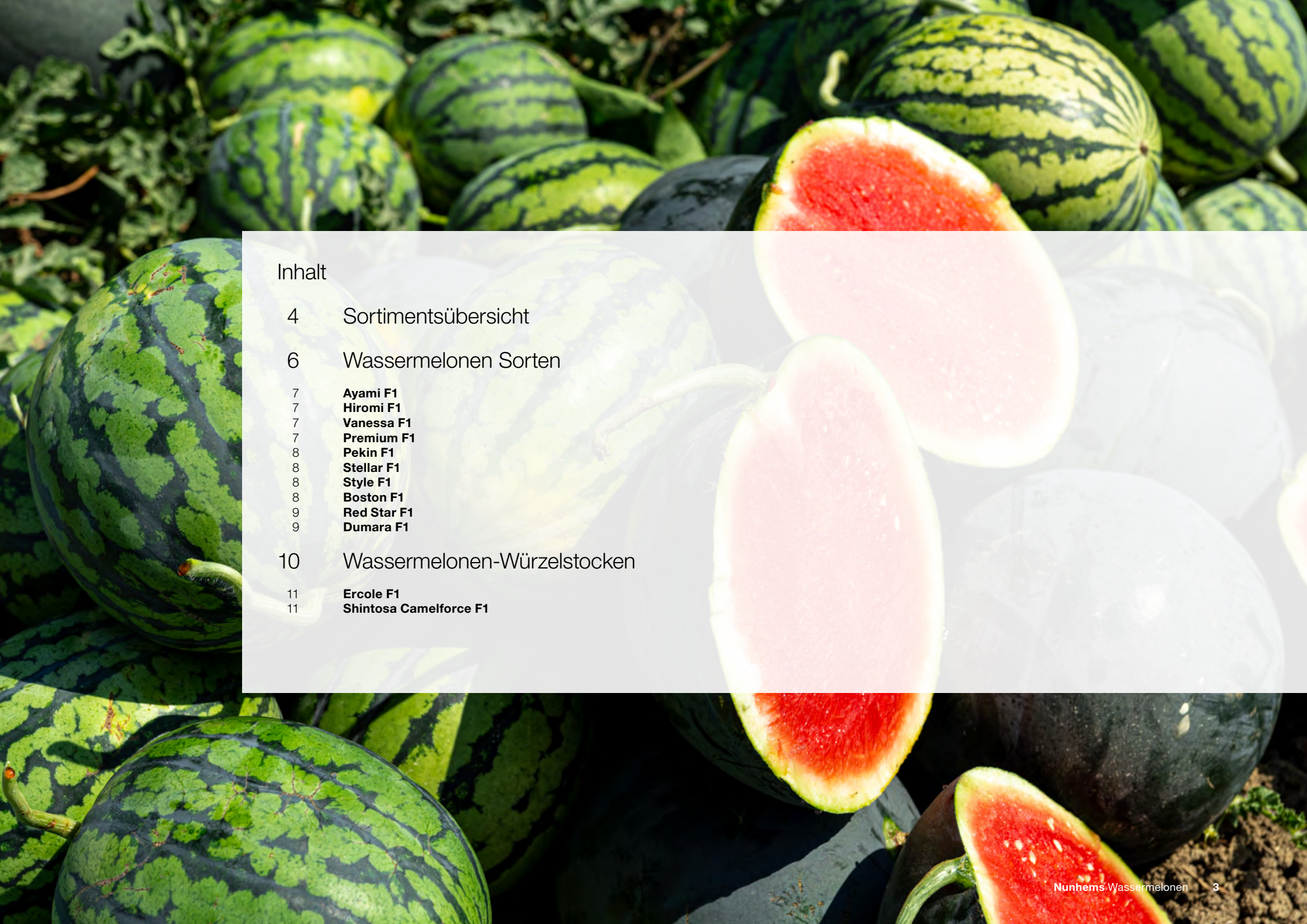


Wassermelonen

 **nunhems**[®]

 **BASF**
We create chemistry





Inhalt

4 Sortimentsübersicht

6 Wassermelonen Sorten

7 **Ayami F1**
7 **Hiromi F1**
7 **Vanessa F1**
7 **Premium F1**
8 **Pekin F1**
8 **Stellar F1**
8 **Style F1**
8 **Boston F1**
9 **Red Star F1**
9 **Dumara F1**

10 Wassermelonen-Würzelstöcken

11 **Ercole F1**
11 **Shintosa Camelforce F1**

Sortimentsübersicht

Sortimentsübersicht Wassermelonen

	Pflanzstärke	Frühzeitigkeit	Form	Größe	Anbau			Resistenzen			
					Gewächshaus	Minitunnel	Freiland	Fon	Vd	Fom	Foc
Ayami F1	Gering	Sehr früh	Rund	1,5 - 2,5 kg	✓	✓	✓	IR 0,1			
Hiromi F1	Medium	Sehr früh	Rund Oval	1,5 - 2,5 kg	✓	✓	✓	IR 1			
Vanessa F1	Medium	Mittelspät	Rund	2 - 3 kg		✓	✓				
Premium F1	Medium	Früh	Rund Oval	2,5 - 4 kg	✓	✓	✓	IR 0,1			
Pekin F1	Medium	Mittelfrüh	Rund	4 - 6 kg	✓		✓				
Stellar F1	Medium	Früh	Rund	5 - 7 kg	✓		✓				
Style F1	Kräftig	Mittelfrüh	Rund	5 - 7 kg	✓		✓	IR 0,1			
Boston F1	Kräftig	Früh	Rund	5 - 8 kg	✓		✓	IR 0,1			
Red Star F1	Kräftig	Mittelfrüh	Rund	6 - 9 kg			✓	IR 0,1			
Dumara F1	Kräftig	Mittelspät	Blockförmig länglich	10 - 15 kg			✓	IR 0,1			
Ercole F1	Sehr stark	Mittelfrüh			✓	✓	✓	IR 0,1	✓	✓	✓
Shintosa Camelforce F1	Sehr stark	Früh			✓	✓	✓	IR 0,1	✓	✓	✓

HR: Hohe Resistenz | IR: Intermediäre Resistenz | Fon: Fusarium oxysporum f.sp. niveum | Vd: Verticillium dahliae | Fom: Fusarium oxysporum f.sp. melonis |

Foc: Fusarium oxysporum f. sp. cucumerinum

A close-up photograph of a watermelon. On the left, a portion of the whole watermelon is visible, showing its dark green, ribbed rind. On the right, a triangular slice of watermelon is shown, revealing its bright red, juicy flesh and a thin layer of light green rind. The background is a plain, light color.

Wassermelonen Sorten

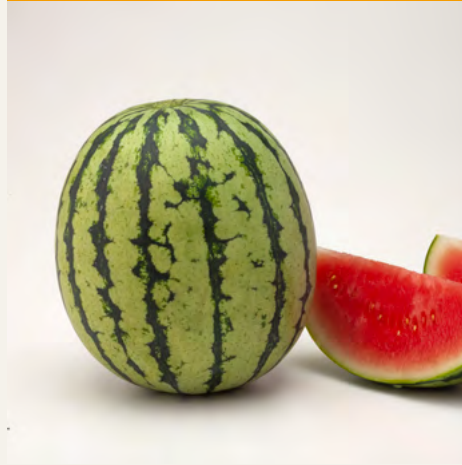
AYAMI F1



Die persönliche Wassermelone

- Optimale Leistung durch Veredelung
- Dunkle Haut mit sehr schwachen Streifen
- Sehr kleine essbare Samen
- Dünne Schale
- Rotes und festes Fruchtfleisch
- Guter Geschmack
- Gute Posternte
- IR: Fon 0,1

HIROMI F1



Die praktische Lösung im Miniformat

- Sehr frühe, kernarme Miniwassermelone
- Perfekte Haushaltsgröße im Bereich von 1,5 -2,5 kg
- Hervorragende Fruchtfleischqualität mit extra süßem Geschmack
- Sehr produktiv und uniform, mit guten Lagereigenschaften
- IR: Fon 1

VANESSA F1



Die beste Wahl für Mini-Wassermelonenprogramme

- Kernlose, 2 – 3 kg schwere Miniwassermelone
- Sehr wüchsige und produktive Sorte für den Anbau im Minitunnel und im Freiland
- Uniforme, dunkelgrüne Früchte mit sehr süßem und knackigem Fruchtfleisch
- Triploide Sorte, benötigt einen Bestäuber, z.B. Premium F1

PREMIUM F1



Die Mini-Wassermelone mit tollem Geschmack

- Frühzeitige, oval geformte Wassermelone mit festem, rotem Fruchtfleisch und ausgezeichnetem Geschmack
- Es werden nur sehr kleine Samen gebildet, die mit verzehrt werden können
- Fruchtgewicht ca. 2 – 3 kg
- Gute Bestäubersorte
- Optimale Substrattemperatur zur Keimung: 28 °C
- IR: Fon 0,1

PEKIN F1



Die coolste Wassermelone

- Kernlose Wassermelone mit frischgelbem Fruchtfleisch und gleichbleibend guter Qualität
- Die getigerten, 3 – 5 kg schweren Früchte sind sehr homogen
- Gute Transport- und Lagereigenschaften
- Geeignet für die gesamte Saison im Freiland und im Gewächshaus
- Triploide Sorte, benötigt einen Bestäuber, z.B. Premium F1
- IR: Fon 0,1

STELLAR F1



Die Referenz für Sommergeschmack

- Kernlose, 4 - 6 kg schwere Wassermelone mit sicherem Fruchtansatz und schneller Entwicklung
- Tiefrotes, sehr süßes und knackiges Fruchtfleisch, dunkelgrüne Schale
- Relativ robust im Anbau, geeignet für Gewächshaus und Freiland
- Triploide Sorte, benötigt einen Bestäuber, z.B. Premium F1

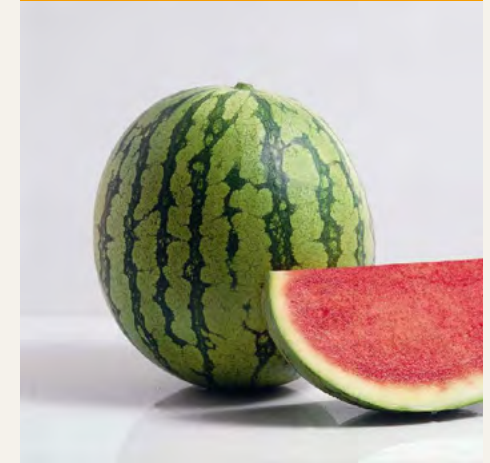
STYLE F1



Unsere Referenz für Kernlosigkeit

- Ausgezeichnete innere und äußere Qualität
- Außergewöhnlich
- Sehr attraktive schwarze Farbe, Fruchtgewicht 5 – 7 kg
- Anpassungsfähigkeit an unterschiedliche Anbaubedingungen
- Hoher Ertrag
- Starker Aufhänger
- Gewächshaus und Freiland
- IR: Fon 0,1

BOSTON F1



Sehr einheitliche Frucht

- Gute Lager- und Transportfähigkeit
- Anpassungsfähigkeit an unterschiedliche Anbaubedingungen
- Für Gewächshäuser und Freiland
- Intensiv rotes, knackiges Fruchtfleisch
- Geschmack und Qualität
- Gewicht: 5 – 8 kg
- IR: Fon 0,1

RED STAR F1



Einzigartiger Geschmack

- Sehr wüchsige Sorte mit frühem Fruchtansatz
- 6 – 9 kg schwere, dunkelgrün gefärbte Melonen
- Rotes, knackiges Fruchtfleisch
- Saftig und süß im Geschmack
- IR: Fon 0,1

DUMARA F1



Geschätzt für ihre Beständigkeit in der Produktion

- Länglich getigert
- Kräftige Pflanze
- Empfohlen für saisonale und späte Nischen.
- Gute Blattabdeckung
- Knackiges, süßes und schmackhaftes Fruchtfleisch
- Gute Lagerfähigkeit
- Frucht geeignet für den Transport
- Gewicht: 12 – 16 kg
- IR: Fon 0,1

A close-up photograph of a dense tray of watermelon seedlings. The plants are young, with small, rounded green leaves and thin stems. Many of the seedlings have small, bright orange flowers or buds at the top of their stems. The plants are arranged in a regular grid pattern, typical of a nursery tray. The background is a soft, out-of-focus green, suggesting more plants in the tray.

Wassermelonen- Wurzelstöcke

ERCOLE F1



Der Stärkste von allen

- Speziell entwickelte Cucurbita-Hybrid-Unterlage, um den Erntezyklus und die Anzahl der Ernten zu verlängern
- Kräftiges Wurzelsystem
- Hohe Leistungsfähigkeit in mageren und ausgelaugten Böden und unter schwierigen Witterungsbedingungen
- Gute Affinität
- Einfaches Management in der Gärtnerei
- Hoher Ertrag

SHINTOSA CAMELFORCE F1



Die Vielseitigste

- Cucurbita-Hybrid-Wurzelstock, der aufgrund seiner Vitalität, seines Ertrags und seiner Affinität in der ganzen Welt angepflanzt wird
- Kräftiges Wurzelsystem
- Sehr gut ausbalanciertes Laubteil
- Sehr hohen Ertrag
- Optimale Fruchteigenschaften
- Einfaches Management in der Gärtnerei
- Sehr praktisch, da der Wurzelstock mit anderen Arten wie Melonen und Gurken verwandt ist
- Komplettes Resistenzpaket gegen Fon, Fom, Foc, Vd



Kontakt

Für weitere Informationen kontaktieren Sie bitte den für Sie zuständigen lokalen Vertriebsspezialisten oder den Kundendienst.



Ivar Westerman, Vertriebsspezialist Wassermelonen

+49 174 3208 218

ivar.westerman@vegetableseeds.basf.com

KUNDENDIENST



Roger Hupkens, Kundendienst Spezialist

+31 (0)475 599 222 | Fax: +31 (0)475 599 104

nunhems.customerservice.de@vegetableseeds.basf.com

nunhems[®]

BASF
We create chemistry

BASF's vegetable seeds business

Nunhems Germany GmbH | Kirchenweinbergstr. 115 | 71672 Marbach a. N. | Germany

www.nunhems.de

Hinweis zum Anbauverfahren

Von BASF in jeglicher Form erteilte Informationen sind ohne Gewähr. Beschreibungen, Empfehlungen und Illustrationen in Broschüren und Prospekten sowie auf der Website beruhen so weit wie möglich auf Erfahrungen aus Tests und Praxis. BASF übernimmt jedoch auf der Grundlage dieser Informationen keinerlei Haftung für abweichende Ergebnisse bei dem angebauten Produkt. Der Käufer selbst muss entscheiden, ob die Waren und Informationen für den beabsichtigten Anbau geeignet sind und/oder unter den örtlichen Bedingungen verwendet werden können.

Produktabbildungen

Alle abgebildeten Sorten wurden unter günstigen Bedingungen angebaut. Identische Ergebnisse werden nicht für alle Anbaubedingungen garantiert oder vorausgesetzt.

© BASF 2023. Alle Rechte, einschließlich der Eigentumsrechte, an jeder vorgelegten Sache oder Darstellungen darin liegen bei BASF oder ihren mit ihr verbundenen Unternehmen.

* In der Antragstellung zur Aufnahme in die EU-Liste der Gemüsesorten.