

SOIL FEED CHART

EUROPE

PLANT REVOLUTION

Beneficial Microbes make a great addition to any garden. They enhance nutrient and water uptake and help plants perform their best. Plant Revolution is a family-run business and has been the industry leader since 1999. Feel free to use the maximum application rates and combine products. It is generally best to use a mycorrhiza (Great White/Orcas) with a beneficial bacteria (King Crab) and a microbe food (Mycochum).

				VEG				FLOWER							
	Seeds	Cuttings	Transplants	Week 1	Week 2	Week 3	Week 4	Week 1	Week 2	Week 3	Week 4	Week 5	Week 6	Week 7	Week 8
Great White	Lightly dust	Dust roots	Dust hole	0.75 gr/L	0.75 gr/L	0.75 gr/L	0.75 gr/L	0.75 gr/L	0.75 gr/L	0.75 gr/L	-	-	-	-	-
Orcas	1-2 drops	Soak 0.5 ml/L	0.75 ml/L	0.75 ml/L	0.75 ml/L	0.75 ml/L	0.75 ml/L	0.75 ml/L	0.75 ml/L	0.75 ml/L	-	-	-	-	-
King Crab	1-2 drops	Soak 0.12 ml/L	0.12 ml/L	0.12 ml/L	0.12 ml/L	0.12 ml/L	0.12 ml/L	0.12 ml/L	0.12 ml/L	0.12 ml/L	0.12 ml/L	0.12 ml/L	0.12 ml/L	0.12 ml/L	-
Myco Chum				1.2-2.5 ml/L	1.2-2.5 ml/L	1.2-2.5 ml/L	1.2-2.5 ml/L	2.5-3.75 ml/L	2.5-3.75 ml/L	2.5-3.75 ml/L	2.5-3.75 ml/L	2.5-3.75 ml/L	2.5-3.75 ml/L	2.5-3.75 ml/L	-

BOOST ROOTS, BOOST LIFE!



HYDRO FEED CHART

PLANT REVOLUTION

EUROPE

Beneficial Microbes make a great addition to any garden. They enhance nutrient and water uptake and help plants perform their best. Plant Revolution is a family-run business and has been the industry leader since 1999. Feel free to use the maximum application rates and combine products. It is generally best to use a mycorrhiza (Great White/Orca) with a beneficial bacteria (King Crab) and a microbe food (Mycochum).

				VEG				FLOWER							
	Seeds	Cuttings	Transplants	Week 1	Week 2	Week 3	Week 4	Week 1	Week 2	Week 3	Week 4	Week 5	Week 6	Week 7	Week 8
Great White	Lightly dust	Dust roots	Dust hole	0.4 gr/L	0.4 gr/L	0.4 gr/L	0.4 gr/L	0.4 gr/L	0.4 gr/L	0.4 gr/L	-	-	-	-	-
Orca	1-2 drops	Soak 0.5 ml/L	0.75 ml/L	1.2-2.5 ml/L	1.2-2.5 ml/L	1.2-2.5 ml/L	1.2-2.5 ml/L	1.2-2.5 ml/L	1.2-2.5 ml/L	1.2-2.5 ml/L	-	-	-	-	-
King Crab	1-2 drops	Soak 0.12 ml/L	0.12 ml/L	0.12 ml/L	0.12 ml/L	0.12 ml/L	0.12 ml/L	0.12 ml/L	0.12 ml/L	0.12 ml/L	0.12 ml/L	0.12 ml/L	0.12 ml/L	0.12 ml/L	-
Myco Chum	-	-	-	1.2-2.5 ml/L	1.2-2.5 ml/L	1.2-2.5 ml/L	1.2-2.5 ml/L	2.5-3.75 ml/L	2.5-3.75 ml/L	2.5-3.75 ml/L	2.5-3.75 ml/L	2.5-3.75 ml/L	2.5-3.75 ml/L	2.5-3.75 ml/L	-

BOOST ROOTS, BOOST LIFE!



TABLA DE TIERRA

EUROPA

PLANT
REVOLUTION

Los microbios beneficiosos son un gran complemento para cualquier jardín. Mejoran la absorción de nutrientes y agua y ayudan a las plantas a rendir al máximo. Plant Revolution es una empresa familiar desde 1999. No dude en utilizar las dosis máximas de aplicación y combinar productos. Por lo general, es mejor utilizar una micorriza (Great White/Orca) con una bacteria beneficiosa (King Crab) y un alimento para microbios (Mycochum).

				CRECIMIENTO				FLORACIÓN							
	Semillas	Esquejes	Trasplante	Semana 1	Semana 2	Semana 3	Semana 4	Semana 1	Semana 2	Semana 3	Semana 4	Semana 5	Semana 6	Semana 7	Semana 8
Great White	Espolvorear ligeramente	Espolvorear raíces	Espolvorear el agujero	0,75 gr/L	0,75 gr/L	0,75 gr/L	0,75 gr/L	0,75 gr/L	0,75 gr/L	0,75 gr/L	-	-	-	-	-
Orca	1-2 gotas	Empapar 0,5 ml/L	0,75 ml/L	0,75 ml/L	0,75 ml/L	0,75 ml/L	0,75 ml/L	0,75 ml/L	0,75 ml/L	0,75 ml/L	-	-	-	-	-
King Crab	1-2 gotas	Empapar 0,12 ml/L	0,12 ml/L	0,12 ml/L	0,12 ml/L	0,12 ml/L	0,12 ml/L	0,12 ml/L	0,12 ml/L	0,12 ml/L	0,12 ml/L	0,12 ml/L	0,12 ml/L	0,12 ml/L	-
Myco Chum				1,2-2,5 ml/L	1,2-2,5 ml/L	1,2-2,5 ml/L	1,2-2,5 ml/L	2,5-3,75 ml/L	2,5-3,75 ml/L	2,5-3,75 ml/L	2,5-3,75 ml/L	2,5-3,75 ml/L	2,5-3,75 ml/L	2,5-3,75 ml/L	-

¡IMPULSA LAS RAÍCES, IMPULSA LA VIDA!



TABLA DE **HIDRO** EUROPA

PLANT REVOLUTION

Los microbios beneficiosos son un gran complemento para cualquier jardín. Mejoran la absorción de nutrientes y agua y ayudan a las plantas a rendir al máximo. Plant Revolution es una empresa familiar desde 1999. No dude en utilizar las dosis máximas de aplicación y combinar productos. Por lo general, es mejor utilizar una micorriza (Great White/Orca) con una bacteria beneficiosa (King Crab) y un alimento para microbios (Mycochum).

				CRECIMIENTO				FLORACIÓN							
	Semillas	Esquejes	Trasplante	Semana 1	Semana 2	Semana 3	Semana 4	Semana 1	Semana 2	Semana 3	Semana 4	Semana 5	Semana 6	Semana 7	Semana 8
Great White	Espolvorear ligeramente	Espolvorear raíces	Espolvorear el agujero	0,4 gr/L	0,4 gr/L	0,4 gr/L	0,4 gr/L	0,4 gr/L	0,4 gr/L	0,4 gr/L	-	-	-	-	-
Orca	1-2 gotas	Empapar 0,5 ml/L	0,75 ml/L	1,2-2,5 ml/L	1,2-2,5 ml/L	1,2-2,5 ml/L	1,2-2,5 ml/L	1,2-2,5 ml/L	1,2-2,5 ml/L	1,2-2,5 ml/L	-	-	-	-	-
King Crab	1-2 gotas	Empapar 0,12 ml/L	0,12 ml/L	0,12 ml/L	0,12 ml/L	0,12 ml/L	0,12 ml/L	0,12 ml/L	0,12 ml/L	0,12 ml/L	0,12 ml/L	0,12 ml/L	0,12 ml/L	0,12 ml/L	-
Myco Chum	-	-	-	1,2-2,5 ml/L	1,2-2,5 ml/L	1,2-2,5 ml/L	1,2-2,5 ml/L	2,5-3,75 ml/L	2,5-3,75 ml/L	2,5-3,75 ml/L	2,5-3,75 ml/L	2,5-3,75 ml/L	2,5-3,75 ml/L	2,5-3,75 ml/L	-

¡IMPULSA LAS RAÍCES, IMPULSA LA VIDA!



ZUCHTSCHHEMA **ERDE**

EUROPA

PLANT REVOLUTION

Nützliche Mikroben sind eine großartige Ergänzung für jeden Garten. Sie verbessern die Nährstoff- und Wasseraufnahme und helfen den Pflanzen, ihr Bestes zu geben. Plant Revolution ist ein familiengeführtes Unternehmen und seit 1999 führend in der Branche. Es steht Ihnen frei, die maximalen Anwendungsmengen zu verwenden und Produkte zu kombinieren. Im Allgemeinen ist es am besten, eine Mykorrhiza (Great White/Orca) mit einem nützlichen Bakterium (King Crab) und einem Mikrobenfutter (Mycochum) zu verwenden.

				WACHSTUMS				BLÜTE							
	Saatgut	Stecklinge	Um-topfen	Woche 1	Woche 2	Woche 3	Woche 4	Woche 1	Woche 2	Woche 3	Woche 4	Woche 5	Woche 6	Woche 7	Woche 8
Great White	Leicht bestäuben	Wurzeln bestäuben	Loch bestäuben	0,75 gr/L	0,75 gr/L	0,75 gr/L	0,75 gr/L	0,75 gr/L	0,75 gr/L	0,75 gr/L	-	-	-	-	-
Orca	1-2 Tropfen	Tränken 0,5 ml/L	0,75 ml/L	0,75 ml/L	0,75 ml/L	0,75 ml/L	0,75 ml/L	0,75 ml/L	0,75 ml/L	0,75 ml/L	-	-	-	-	-
King Crab	1-2 Tropfen	Tränken 0,12 ml/L	0,12 ml/L	0,12 ml/L	0,12 ml/L	0,12 ml/L	0,12 ml/L	0,12 ml/L	0,12 ml/L	0,12 ml/L	0,12 ml/L	0,12 ml/L	0,12 ml/L	0,12 ml/L	-
Mycochum				1,2-2,5 ml/L	1,2-2,5 ml/L	1,2-2,5 ml/L	1,2-2,5 ml/L	2,5-3,75 ml/L	2,5-3,75 ml/L	2,5-3,75 ml/L	2,5-3,75 ml/L	2,5-3,75 ml/L	2,5-3,75 ml/L	2,5-3,75 ml/L	-

WURZELN STÄRKEN, LEBEN STÄRKEN!



ZUCHTSCHEMA **HYDRO** PLANT REVOLUTION

EUROPA

Nützliche Mikroben sind eine großartige Ergänzung für jeden Garten. Sie verbessern die Nährstoff- und Wasseraufnahme und helfen den Pflanzen, ihr Bestes zu geben. Plant Revolution ist ein familiengeführtes Unternehmen und seit 1999 führend in der Branche. Es steht Ihnen frei, die maximalen Anwendungsmengen zu verwenden und Produkte zu kombinieren. Im Allgemeinen ist es am besten, eine Mykorrhiza (Great White/Orca) mit einem nützlichen Bakterium (King Crab) und einem Mikrobenfutter (Mycochum) zu verwenden.

				WACHSTUMS				BLÜTE							
	Saatgut	Stecklinge	Um-topfen	Woche 1	Woche 2	Woche 3	Woche 4	Woche 1	Woche 2	Woche 3	Woche 4	Woche 5	Woche 6	Woche 7	Woche 8
Great White	Leicht bestäuben	Wurzeln bestäuben	Loch bestäuben	0,4 gr/L	0,4 gr/L	0,4 gr/L	0,4 gr/L	0,4 gr/L	0,4 gr/L	0,4 gr/L	-	-	-	-	-
Orca	1-2 Tropfen	Tränken 0,5 ml/L	0,75 ml/L	1,2-2,5 ml/L	1,2-2,5 ml/L	1,2-2,5 ml/L	1,2-2,5 ml/L	1,2-2,5 ml/L	1,2-2,5 ml/L	1,2-2,5 ml/L	-	-	-	-	-
King Crab	1-2 Tropfen	Tränken 0,12 ml/L	0,12 ml/L	0,12 ml/L	0,12 ml/L	0,12 ml/L	0,12 ml/L	0,12 ml/L	0,12 ml/L	0,12 ml/L	0,12 ml/L	0,12 ml/L	0,12 ml/L	0,12 ml/L	-
Myco Chum	-	-	-	1,2-2,5 ml/L	1,2-2,5 ml/L	1,2-2,5 ml/L	1,2-2,5 ml/L	2,5-3,75 ml/L	2,5-3,75 ml/L	2,5-3,75 ml/L	2,5-3,75 ml/L	2,5-3,75 ml/L	2,5-3,75 ml/L	2,5-3,75 ml/L	-

WURZELN STÄRKEN, LEBEN STÄRKEN!

