

Universol Produktübersicht

Universol Violett 10-10-30+3MgO+Sp. 1:1:3

Nährsalz mit hohem Kaliumgehalt für die generative Phase, zur Abschlussdüngung und für kalibedürftige Kulturen.

Anwendung: 0,5 bis 1,5 ‰ (=g/l)

Universol Gelb 12-30-12+2,2MgO+Sp. 1:2:1

Phosphorbetontes Nährsalz zur Stimulierung der Wurzelentwicklung (Jungpflanzen, Topfung) und zur Blüteninduktion.

Anwendung: 0,5 bis 1,5 ‰ (=g/l)

Universol Blau 18-11-18+2,5MgO+Sp. 3:2:3

Universell einsetzbares Nährsalz mit ausgeglichenem N:K-Verhältnis.

Anwendung: 0,5 bis 1,5 ‰ (=g/l)

Universol Grün 23-6-10+2,7MgO+Sp. 4:1:2

Stickstoffbetontes Nährsalz für Kulturen bzw. Kulturabschnitte mit hohem N-Bedarf, wie z.B. Baumschul- und Azorca-Kulturen.

Anwendung: 0,5 bis 1,5 ‰ (=g/l)

Universol Orange 16-5-25+3,4MgO+Sp. 3:1:5

Leicht nitratbetontes Nährsalz für einen breiten Anwendungsbereich.

Anwendung: 0,5 bis 1,5 ‰ (=g/l)

Universol Basis 4-19-35+4,1MgO+Sp. 1:5:9

Phosphor- und kalibetontes Spezial-Nährsalz für Basissysteme

Anwendung: 0,5 bis 1,5 ‰ (=g/l)

Universol Weiß 15-0-19+9CaO+2MgO+Sp. 1:0:1

Phosphorfrees Spezial-Nährsalz mit Kalzium für die Anwendung in der Hortensien-Treiberei. Zur phosphatfreien Versorgung von Zierpflanzen bei weichem Gießwasser.

Anwendung: 0,5 bis 1,5 ‰ (=g/l)

Universol Spezial 9-0-39+3,5MgO+Sp. 1:0:4

Zur Anwendung bei Böden mit hohen P-Gehalten und zur phosphorreduzierten Versorgung von Pflanzen im Gartenbau (z.B. Hortensien).

Anwendung: 0,5 bis 1,5 ‰ (=g/l)

Universol Mischtablette

Blau	↔ neue Analyse	↔ Grün	↔ neue Analyse	↔ Violett	↔ neue Analyse	↔ Gelb	↔ neue Analyse	↔ Orange	↔ neue Analyse	↔ Blau
0%	23-6-10	100%	23-6-10	0%	12-30-12	100%	12-30-12	0%	18-11-18	100%
10%	23-7-11	90%	22-6-12	10%	12-28-14	90%	12-28-13	10%	18-10-19	90%
20%	22-7-12	80%	20-7-14	20%	11-26-16	80%	13-25-15	20%	18-10-19	80%
30%	22-8-12	70%	19-8-16	30%	11-24-17	70%	13-23-16	30%	17-9-20	70%
40%	21-8-13	60%	18-8-18	40%	11-22-19	60%	14-20-17	40%	17-9-21	60%
50%	21-9-14	50%	17-8-20	50%	11-20-21	50%	14-18-19	50%	17-8-22	50%
60%	20-9-15	40%	15-8-22	60%	11-18-23	40%	14-15-20	60%	17-7-22	40%
70%	20-10-16	30%	14-9-24	70%	11-16-25	30%	15-13-21	70%	17-7-23	30%
80%	19-10-16	20%	13-9-26	80%	10-14-26	20%	15-10-22	80%	16-6-24	20%
90%	19-11-17	10%	11-9-28	90%	10-12-28	10%	16-8-24	90%	16-6-24	10%
100%	18-11-18	0%	10-10-30	100%	10-10-30	0%	16-5-25	100%	16-5-25	0%

Blau	↔ neue Analyse	↔ Violett	↔ neue Analyse	↔ Orange	↔ neue Analyse	↔ Grün	↔ neue Analyse	↔ Gelb	↔ neue Analyse	↔ Blau
0%	10-10-30	100%	10-10-30	0%	23-6-10	100%	23-6-10	0%	18-11-18	100%
10%	11-10-29	90%	11-10-29	10%	22-6-12	90%	22-8-10	10%	17-13-17	90%
20%	12-10-28	80%	11-9-29	20%	22-6-13	80%	21-11-10	20%	17-15-17	80%
30%	12-10-26	70%	12-9-29	30%	21-6-15	70%	20-13-11	30%	16-17-16	70%
40%	13-10-25	60%	12-8-28	40%	20-6-16	60%	19-16-11	40%	16-19-16	60%
50%	14-11-24	50%	13-8-27	50%	20-6-18	50%	18-18-11	50%	15-21-15	50%
60%	15-11-23	40%	14-7-27	60%	19-5-19	40%	16-20-11	60%	14-22-14	40%
70%	16-11-22	30%	14-7-27	70%	18-5-21	30%	15-23-11	70%	14-24-14	30%
80%	16-11-20	20%	15-6-26	80%	17-5-22	20%	14-25-12	80%	13-26-13	20%
90%	17-11-19	10%	15-5-26	90%	17-5-24	10%	13-28-12	90%	13-28-13	10%
100%	18-11-18	0%	16-5-25	100%	16-5-25	0%	12-30-12	100%	12-30-12	0%

Wichtige Hinweise: Bitte max. Löslichkeit beachten! / Universol Weiß ist mit anderen Universol-Typen nicht mischbar!