


EUPHORBIA myrsinites

Walzenwolfsmilch

Artikel-Nr.: EG236

Auch erhältlich als: Normalsaat

Pflanzenbeschreibung

Artikelausprägung	GOLD NUGGET SEED®
Lebenszyklus	Staudig
Familie	Euphorbiaceae
Herkunft	Südeuropa bis Zentralasien
Auszeichnung	Ausgezeichnet mit dem Award of Garden Merit (A.G.M.) der Royal Horticultural Society.
Besondere Merkmale	Gelbgrüne Doldentrauben und graugrün bereifte, wintergrüne Blätter, die dekorativste Art. Trockenheitsresistent. Gut geeignet für Mauerbepflanzungen oder als Wegbegleiter. Vorfrühlingsblüher. Vermeiden Sie den Kontakt mit dem milchigen Blättersaft, er kann Hautreizungen verursachen.
Historie	Sichtung 1991 mit dem Ergebnis 'sehr gut'
Hauptblütenfarbe	(gelb / gold)
Blütenfarbe	Gelb
Blütezeit	April - Juni
Winterhärtezonen	Z5 - Z9
Belaubung	Dicke sukkulente, blaugrün bereifte Blätter, die außergewöhnlich miteinander verbunden sind, wintergrün
Habitus/Wuchs	ausläuferbildend / hängend / mattenbildend / niedrig / wintergrün
Wuchshöhe mit Blüten	20 cm
Pflanzenabstand	45 cm
Bodenansprüche	trocken / gut durchlässig
Standort	
Eigenschaft	Giftpflanze
Verwendung	für Steingärten geeignet

Kulturtipps

Tausendkorngewicht	10,75269 Gramm
Samen pro Gramm	93 (entspricht nicht Anzahl der Pflanzen!)
Aussaatmenge / Platten	2 pro Zelle
Plattengröße(n)	72 / 128
Keimanleitung	(15) Schnell keimende Saat. Gleichmäßige Feuchtigkeit (nicht naß!) und Temperatur um etwa +20°C. Die Samen nur sehr dünn, ganz feine Saat gar nicht abdecken, aber andrücken. Nach erfolgter Keimung kühler stellen.

Zeitplan

Beste Aussaattermin	Jederzeit (nördl. Hemisphäre, Freiland)
Aussaattermin Zusatz	Wechseltemperatur vorteilhaft, Tag 24°C, Nacht 15°C.
Aussaat bis Keimung	3 - 4 Wochen
Keimung bis Pikieren	6 - 8 Wochen
Pikieren bis Topfen	8 - 10 Wochen

Aufzucht

Topfgröße(n)	1-2 Jungpflanzen für 11/12 cm Container / 2-3 Jungpflanzen für 15 cm Container
Dünger	Mittel (150-200 ppm)