



EUPHORBIA epithymoides

(polychroma)

Gold-Wolfsmilch

Artikel-Nr.: EG240

Auch erhältlich als: Normalsaat

Pflanzenbeschreibung

Artikelausprägung	GOLD NUGGET SEED®
Lebenszyklus	Staudig
Familie	Euphorbiaceae
Herkunft	Süddeutschland und Südosteuropa: trockene Waldränder und Böschungen.
Auszeichnung	Ausgezeichnet mit dem Award of Garden Merit (A.G.M.) der Royal Horticultural Society.
Besondere Merkmale	Pflegeleichte, anspruchslose Staude, blüht im Frühling nach den Narzissen. Hellgelbe Brakteen. Vermeiden Sie den Kontakt mit dem milchigen Blättersaft, er kann Hautentzündungen verursachen.
Historie	Die Gattung wurde angeblich benannt nach Euphorbus, dem Leibarzt des Königs Juba II von Mauretanien im ersten Jahrhundert.
Hauptblütenfarbe	(gelb / gold)
Blütenfarbe	Hellgelb
Blütezeit	Mai - Juni
Winterhärtezonen	Z4 - Z8
Belaubung	Bläulichgrüne Blätter, im Herbst gelb bis bronze
Habitus/Wuchs	rundlich / horstbildend / niedrig / buschig
Wuchshöhe mit Blüten	40 cm
Pflanzenabstand	45 cm
Bodenansprüche	trocken / gut durchlässig / anspruchslos
Standort	
Eigenschaft	Giftpflanze / Bodendecker

Kulturtipps

Tausendkorngewicht	4,42478 Gramm
Samen pro Gramm	226 (entspricht nicht Anzahl der Pflanzen!)
Aussaatmenge / Platten	2 pro Zelle
Plattengröße(n)	Aussaatschalen / 72
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	4 - 8 Wochen
Pikieren bis Topfen	6 - 10 Wochen

Aufzucht

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