



Gardening  
made simple.

# Wolfsmilch 'Whistleberry Garnet'

*Euphorbia 'Whistleberry Garnet'*

Bewertung: 0.0 ( 0 Bewertungen)

Diese Beschreibung ist für  
**Wolfsmilch (Euphorbia):**

Euphorbia ist eine Gattung die zu einer der größten Pflanzenfamilien zählt. Die Wolfsmilchgewächse haben sich in den Tropen, Subtropen und den gemäßigten Zonen ausgebreitet. Allen Mitgliedern dieser Familie ist der weiße oder klare Pflanzensaft innerhalb der Stängel oder Blätter gemein. Dieser Saft ist oft stark hautreizend und giftig, wenn er verzehrt wird. Die Gattung, mit sehr unterschiedlichen Arten, umfasst den Weihnachtsstern bis zu den kaktusenähnlichen, sukkulenten Kandelabergewächsen. Die meisten entwickeln wenig auffallende Blüten aber kompensieren diese Tatsache mit oft leuchtenden Brakteen. Manche Euphorbien sind auch in unseren Breiten gut winterhart und sind oft sogar immergrün. Viele lassen sich durch Stecklinge oder auch durch Rhizome vermehren. Manche Arten gehören zu den bekanntesten Topfpflanzen unseres Planeten, wie zum Beispiel der Weihnachtsstern.



**Finde Wolfsmilch 'Whistleberry Garnet' in unserem Shop!**

**Kostenloser Versand ab € 50!**

Pflanze	Umgebung	Nutzung
<b>Giftig?</b> ja	<b>Säuregehalt</b> sauer neutral alkalisch	<b>Standard Kategorie</b> Blumen & Stauden Stauden

Pflanze	Umgebung	Nutzung
<b>Giftig: Kommentare</b> Vermeide es, diese Pflanze zu essen, da man sonst schwere Magenprobleme bekommen kann. Der Saft kann die Haut irritieren	<b>Kälteverträglichkeit</b> Z8-12	<b>Verwendung</b> Dekoratives Laub
<b>Höhe [m]</b> 0.7 - 1	<b>Hitzeverträglichkeit</b> H12-9	<b>Kreativ-Kategorien</b> Für Einsteiger Wir lieben die Dunkelheit
<b>Breite [m]</b> 0.5	<b>Wintertemperaturen [°C]</b> -12 - 0	<b>Gartenart</b> Waldgelände Bauerngarten Steingarten Stadt Kiesgarten
<b>Dominierende Blütenfarbe</b> Grün	<b>Anzahl von Tagen mit Temperaturen über 30C</b> 120 - 210	<b>Verwendungszweck</b> Blumenbeete Schatten Abgrenzung
<b>Blütenduft</b> Nein, neutral bitte	<b>Feuchtigkeit</b> gut drainiert gut drainiert bei häufiger Bewässerung	<b>Anstrengungen</b> Anfänger
<b>Blütezeiten (Jahreszeit)</b> März April Mai	<b>Bodenbeschaffenheit</b> sandhaltig kalkhaltig lehmhaltig	<b>Jahreswachstum</b> 2 bis 5 Jahre
<b>Blätter im Frühling</b> Grün	<b>Lichtverträglichkeit</b> Vollsonniger Stand Halbschatten Vollschatten	
<b>Blätter im Sommer</b> Grün	<b>Exponierte Lage?</b> Ungeschützt Geschützt	
<b>Blätter im Herbst</b> Grün		
<b>Blätter im Winter</b> Grün		
<b>Vermehrungs-Methoden</b> Saatgut Basale Stecklinge Abteilung		
<b>Wuchsform</b> kompakt aufrecht		