



Gardening
made simple.

Achillea nobilis ssp. neilreichii

Achillea nobilis ssp. neilreichii Auch bekannt als: **Edle Schafgarbe, Schafgarbe**

Bewertung: 0.0 (0 Bewertungen)

Diese Beschreibung ist für *Achillea nobilis ssp. neilreichii* (*Achillea nobilis ssp. neilreichii*):

**weich wie Samt - aber
hautfreundlich wie
Dornen. Ihr seid
gewarnt und guckt nur
mit den Augen**

Ganz eng verwandt mit der Edlen Schafgarbe ist die *Achillea nobilis ssp. Neilreichii* - und steht der großen Schwester in nichts nach. Samtig weiße Blüten zeigen sich den ganzen Sommer hinweg und beleben auch im Frühherbst noch den Garten. Und dafür muss gar nicht groß was geleistet werden, denn die Staude ist recht genügsam. Viel Sonne ist gut, ein durchlässiger Boden ebenfalls. Und wenn man darüber hinaus noch aufpasst, nicht direkt in den Kontakt mit dem Presssaft zu kommen, der leichte Hautirritationen hervorrufen kann, dann seid ihr auf der sicheren Seite und könnt eine tolle sowie edle Pflanze im (Stein)Garten erleben.



Finde *Achillea nobilis ssp. neilreichii* in unserem Shop!
Kostenloser Versand ab € 50!

Pflanze	Umgebung	Nutzung
Giftig? ja	Säuregehalt neutral alkalisch	Standard Kategorie Blumen & Stauden Wiesenblumen

Pflanze	Umgebung	Nutzung
Giftig: Kommentare Hautirritationen möglich, wenn man die Blätter anfasst	Kälteverträglichkeit Z1-11	Verwendung Attraktive Blüten
Höhe [m] 0.6	Hitzeverträglichkeit H8-4	Kreativ-Kategorien Für Einsteiger Farben
Breite [m] 0.3	Wintertemperaturen [°C] -46 - 4	Gartenart Bauerngarten Steingarten Wiesen Grassebene
Dominierende Blütenfarbe Weiß	Anzahl von Tagen mit Temperaturen über 30C 14 - 120	Verwendungszweck Schnittblumen Abgrenzung
Blütenduft Nein, neutral bitte	Feuchtigkeit gut drainiert gut drainiert bei häufiger Bewässerung	Anstrengungen Anfänger
Blütezeiten (Jahreszeit) Juni Juli August September	Bodenbeschaffenheit sandhaltig kalkhaltig lehmhaltig	Jahreswachstum 2 bis 5 Jahre
Blätter im Frühling Graugrün	Lichtverträglichkeit Vollsonniger Stand	
Blätter im Sommer Graugrün	Exponierte Lage? Ungeschützt Geschützt	
Blätter im Herbst Graugrün		
Vermehrungs-Methoden Saatgut Abteilung		
Wuchsform ausbreitend aufrecht		