

# Berg-Aster 'Rudolph Goethe'

*Aster amellus* 'Rudolph Goethe' Auch bekannt als: **Kalk-Aster 'Rudolph Goethe'**

Bewertung: 0.0 ( 0 Bewertungen)

Diese Beschreibung ist für **Berg-Aster (Aster amellus)**:

Die Aster amellus oder Berg-Aster zeigt sich mit ihrer üppigen Blütenpracht von August bis Oktober. Die typischen Blüten sitzen einzeln an bis zu 50 cm hoch werdenden Stängeln und sind rosa, blau oder lila. Am schönsten sehen sie natürlich dann aus, wenn du sie farblich kombinierst. In der freien Natur ist die Berg-Aster kaum noch zu finden, ein Grund mehr, sie in deinen Garten zu holen! Die buschige, robuste und pflegeleichte Pflanze mag einen sonnigen, warmen Standort mit humosem, gern auch etwas trockenem Boden und ist für vielerlei Bepflanzungen geeignet - sei es am Wegesrand, auf Mauern oder im Topf auf der Terrasse.



**Finde Berg-Aster 'Rudolph Goethe' in unserem Shop!**  
Kostenloser Versand ab € 50!

Pflanze	Umgebung	Nutzung
<b>Giftig?</b> no	<b>Säuregehalt</b> sauer neutral alkalisch	<b>Standard Kategorie</b> Blumen & Stauden Stauden
<b>Höhe [m]</b> 1	<b>Kälteverträglichkeit</b> Z5-8	<b>Verwendung</b> Attraktive Blüten
<b>Breite [m]</b> 0.5	<b>Hitzeverträglichkeit</b> H8-1	<b>Kreativ-Kategorien</b> Geeignet für Kinder Für Einsteiger Farben Blütenpracht Rosen & Klassiker

Pflanze	Umgebung	Nutzung
<b>Dominierende Blütenfarbe</b> Blau	<b>Wintertemperaturen [°C]</b> -29 - -7	<b>Gartenart</b> Bauerngarten Container Naturgebiet
<b>Blütenduft</b> Nein, neutral bitte	<b>Anzahl von Tagen mit Temperaturen über 30C</b> 0 - 120	<b>Verwendungszweck</b> Blumenbeete Schnittblumen Abgrenzung
<b>Blütezeiten (Jahreszeit)</b> Juli August September Oktober	<b>Feuchtigkeit</b> gut drainiert	<b>Anstrengungen</b> Anfänger
<b>Blätter im Sommer</b> Grün	<b>Bodenbeschaffenheit</b> sandhaltig kalkhaltig lehmhaltig	<b>Jahreswachstum</b> 2 bis 5 Jahre
<b>Blätter im Herbst</b> Grün	<b>Lichtverträglichkeit</b> Vollsonniger Stand	
<b>Vermehrungs-Methoden</b> Saatgut Basale Stecklinge Abteilung	<b>Exponierte Lage?</b> Ungeschützt Geschützt	
<b>Wuchsform</b> kompakt Hügelbildend		