



Gardening  
made simple.

# Besenheide 'H.E. Beale'

*Calluna vulgaris* 'H.E. Beale' Auch bekannt als: **Heidekraut 'H.E. Beale'**

Bewertung: 0.0 ( 0 Bewertungen)

Diese Beschreibung ist für  
**Besenheide (*Calluna vulgaris*):**

Die Besenheide, Heidekraut oder *Calluna vulgaris* ist ein verholzender, immergrüner Zwergstrauch aus der Heidenlandschaft. Das Heidekraut wächst sehr langsam und benötigt zwischen 35 bis 40 Jahren um die Höhe von 1m zu erreichen. Im Frühjahr ist ein jährlicher Rückschnitt nötig, ansonsten ist die Pflege super einfach. Die Besenheide ist ein Knospenblüher und es gibt Sorten, die den ganzen Winter über viele, geschlossene, violette Knospen haben. Es wirkt, als würden sie blühen. Das macht die Pflanze perfekt für deinen Garten, denn wenn alle anderen Pflanzen ruhen, ziert die violette Blüte der Besenheide den Garten. Im Schnee wirkt die Besenheide absolut spektakulär.



**Finde Besenheide 'H.E. Beale' in unserem Shop!**  
Kostenloser Versand ab € 50!

Pflanze	Umgebung	Nutzung
<b>Giftig?</b> no	<b>Säuregehalt</b> sauer	<b>Standard Kategorie</b> Bäume & Sträucher Sträucher
<b>Höhe [m]</b> 0.3 - 0.45	<b>Kälteverträglichkeit</b> Z5-7	<b>Verwendung</b> Dekoratives Laub und Attraktive Blüten
<b>Breite [m]</b> 0.45 - 0.6	<b>Hitzeverträglichkeit</b> H7-5	<b>Kreativ-Kategorien</b> Farben Für Vögel und Bienen Für jede Jahreszeit

Pflanze	Umgebung	Nutzung
<b>Dominierende Blütenfarbe</b> Rosa	<b>Wintertemperaturen [°C]</b> -29 - -12	<b>Gartenart</b> Steingarten Container Stadt
<b>Blütenduft</b> Nein, neutral bitte	<b>Anzahl von Tagen mit Temperaturen über 30C</b> 30 - 90	<b>Verwendungszweck</b> Blumenbeete Ufer und Hänge Bodendecker Abgrenzung
<b>Blütezeiten (Jahreszeit)</b> Juli August September Oktober	<b>Feuchtigkeit</b> gut drainiert gut drainiert bei häufiger Bewässerung	<b>Anstrengungen</b> Anfänger
<b>Blätter im Frühling</b> Grün	<b>Bodenbeschaffenheit</b> sandhaltig tonig lehmhaltig	<b>Jahreswachstum</b> Bis zu 10 Jahre
<b>Blätter im Sommer</b> Grün	<b>Lichtverträglichkeit</b> Vollsonniger Stand	
<b>Blätter im Herbst</b> Grün	<b>Exponierte Lage?</b> Ungeschützt Geschützt	
<b>Blätter im Winter</b> Grün		
<b>Vermehrungs-Methoden</b> Halbharte Stecklinge Absenken		
<b>Wuchsform</b> Aufrecht		