



Gardening  
made simple.

# Sonnenhut 'Pow Wow White'

*Echinacea 'Pow Wow White'*

Bewertung: 0.0 ( 0 Bewertungen)

Diese Beschreibung ist für  
**Sonnenhut (Echinacea):**

Echinacea, oder die Gattung der Echinaceen gehört zu den Asterngewächsen oder auch Korbblütler genannt. Die krautigen Pflanzen dieser Gattung vereinen die Eigenschaften einer mäßig großen Staude, meist winterhart, mit auffallenden Blüten in den Farben gelb und violettrosa und andersfarbigen fertilen Blüten. Echinacea sind ein beliebtes Ziel von Züchtern, die eine Vielzahl verschiedener Formen anbieten. Sie werden als Schnittblumen und Gartenstauden reichlich verwendet. Die problemlose Pflanze steht auch im Interesse der pharmazeutischen Industrie, die die erkältungshemmende Wirkung erkannte. Die Wirkstoffe sind weltweit im Handel. Der Gartenliebhaber erfreut sich an der alljährlichen Blüte in vielen Farben, die Insekten anlocken. Die Pflanze wächst am besten auf frischen Böden in voller Sonne oder etwas beschattet.



**Finde Sonnenhut 'Pow Wow White' 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> 0.7 - 1	<b>Kälteverträglichkeit</b> Z3-9	<b>Verwendung</b> Attraktive Blüten

Pflanze	Umgebung	Nutzung
<b>Breite [m]</b> 0.3	<b>Hitzeverträglichkeit</b> H9-1	<b>Kreativ-Kategorien</b> Geeignet für Kinder Für Einsteiger Farben Blütenpracht Rosen & Klassiker Zähe Überlebenskünstler
<b>Dominierende Blütenfarbe</b> Weiß	<b>Wintertemperaturen [°C]</b> -40 - -1	<b>Gartenart</b> Waldgelände Bauerngarten
<b>Blütenduft</b> Nein, neutral bitte	<b>Anzahl von Tagen mit Temperaturen über 30C</b> 0 - 150	<b>Verwendungszweck</b> Blumenbeete Abgrenzung
<b>Blütezeiten (Jahreszeit)</b> Juli August September	<b>Feuchtigkeit</b> gut drainiert	<b>Anstrengungen</b> Anfänger
<b>Blätter im Frühling</b> Grün	<b>Bodenbeschaffenheit</b> sandhaltig kalkhaltig lehmhaltig	<b>Jahreswachstum</b> 2 bis 5 Jahre
<b>Blätter im Sommer</b> Grün	<b>Lichtverträglichkeit</b> Vollsonniger Stand Halbschatten	
<b>Blätter im Herbst</b> Grün	<b>Exponierte Lage?</b> Ungeschützt Geschützt	
<b>Vermehrungs-Methoden</b> Saatgut Abteilung Wurzelstecklinge		
<b>Wuchsform</b> Gruppenbildend Aufrecht aufrecht		