

**Sedum SUNSPARKLER 'Lime Zinger' PBR**  
**rozchodnik SUNSPARKLER 'Lime Zinger'**



(C) fot. Wojciech Wróblewski

(c) fot. Wojciech Wróblewski WRÓBLEWSCY Gospodarstwo Szkółkarskie



(C) fot. VITROFLORA

(c) fot. VITROFLORA VITROFLORA Grupa Producentów Sp. z o.o.



(c) fot. VITROFLORA VITROFLORA Grupa Producentów Sp. z o.o.



(c) fot. VITROFLORA VITROFLORA Grupa Producentów Sp. z o.o.



(c) fot. VITROFLORA VITROFLORA Grupa Producentów Sp. z o.o.



(c) fot. Wojciech Wróblewski WRÓBLEWSCY Gospodarstwo Szkółkarskie

Niska odmiana rozchodnika z serii SUNSPARKLER charakteryzująca się zielononiebieskawymi liśćmi z czerwoną obwódką, niezwykle kompaktowym pokrojem i różowymi kwiatami. Roślina dorasta do 15-20 cm wysokości i 40-45 cm szerokości. Liście są podobne do liści rozchodnika olbrzymiego, ale mniejsze i zaokrąglone, muszelkowate, bardzo gęsto osadzone na łodygach, mięsiste, zielononiebieskawe z purpurową obwódką. Liście i łodygi pokrywa woskowy nalot. Kwitnie od sierpnia do września. Drobne, różowe kwiaty tworzą się licznie na szczytach łodyg, są zebrane w bardzo duże, ażurowe kwiatostany o średnicy do 20 cm. Roślina o małych wymaganiach glebowych i wilgotnościowych, najlepiej rośnie na glebach mineralnych, umiarkowanie wilgotnych, przepuszczalnych, na stanowiskach słonecznych. Wykazuje pełną mrozoodporność. Jest to doskonała roślina okrywowa do sadzenia w ogrodach skalnych, na rabatach bylinowych oraz w pojemnikach ustawianych na słonecznych balkonach i tarasach.

autorzy: Grzegorz Falkowski; , Związek Szkółkarzy Polskich;

**pochodzenie**

**grupa roślin**

**grupa użytkowa**

**forma**

**siła wzrostu**

**pokrój**

**docelowa wysokość**

**barwa liści (igieł)**

**zimozieloność liści (igieł)**

**rodzaj kwiatów**

**barwa kwiatów**

**pora kwitnienia**

**nasłonecznienie**

**wilgotność**

**ph podłoża**

**rodzaj gleby**

**walory**

odkrywca, hodowca (selekcjoner): Christopher M. Hansen USA

byliny

byliny

bylina

roślina wolnorosnąca

kępiasty

od 0,1 m do 0,2 m

wielobarwne, pstre lub obrzeżone

liście opadające na zimę

pojedyncze

kwiatostan

różowe

sierpień

wrzesień

stanowisko słoneczne

podłoże suche

podłoże umiarkowanie wilgotne

odczyn kwaśny

odczyn lekko kwaśny do obojętnego

piaszczysta

przeciętna ogrodowa

ciekawy pokrój

ozdobne z kwiatów

ozdobne z liści/igieł

roślina miododajna



**zastosowanie**

ogrody przydomowe  
zieleń publiczna  
roślina okrywowa  
ogrody skalne  
rabaty  
pojemniki, balkony, tarasy  
w grupach

**strefa**

4

autorzy: Grzegorz Falkowski; , Związek Szkółkarzy Polskich;

