



## FRAGARIA vesca var. semperflorens 'Alexandria'

(Monatserdbeere)


Monatserdbeere

Artikel-Nr.: FA011

Auch erhältlich als: Bio Saatgut

| Portionspreis<br>(meist<br>ausreichend für<br>ca. 50 Pflanzen) | 1g-Preis<br>(0,1-9,9g) | 10g-Preis<br>(10-99,9g) | 100g-Preis<br>(100-999,9g) | 1000g-Preis<br>(1000-9999,9g) | 10000g-Preis<br>(10000-99999,9g) |
|--|------------------------|-------------------------|----------------------------|-------------------------------|----------------------------------|
| 2,40€  | 4,20€                  | 32,00€                  | 252,00€                    | 1.980,00€                     | -                                |

### Pflanzenbeschreibung

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| <b>Lebenszyklus</b>         | Staudig  |
| <b>Familie</b>              | Rosaceae   |
| <b>Besondere Merkmale</b>   | Ertragreiche Sorte, meist längliche rote Beeren, ohne Ausläufer.                       |
| <b>Hauptblütenfarbe</b>     | (weiß / creme)   |
| <b>Blütenfarbe</b>          | Weiß   |
| <b>Blütezeit</b>            | Mai - September  |
| <b>Winterhärtezonen</b>     | Z4 - Z8  |
| <b>Wuchshöhe mit Blüten</b> | 20 cm  |
| <b>Bodenansprüche</b>       | frisch / humusreich, nährstoffreich  |
| <b>Standort</b>             |     |
| <b>Eigenschaft</b>          | Fruchtschmuck / Medizinal-Pflanze / Nutzpflanze / Teekraut / Küchenkraut / Bodendecker |
| <b>Verwendung</b>           | Bienenfutterpflanze  |

### Kulturtipps

|  |   |
|--|---|
| <b>Tausendkorngewicht</b>              | 0,30769 Gramm   |
| <b>Samen pro Gramm</b>                 | 3250 (entspricht nicht Anzahl der Pflanzen!)  |
| <b>Saatgutbedarf für 1000 Pflanzen</b> | 3 Gramm (Bei Direktaussaat in Töpfe etc. wird eine größere Menge benötigt)  |
| <b>Keimanleitung</b>                   | (16) Wie 15.), jedoch erfolgt hier die Keimung nicht so schnell und auch nicht immer so sehr gleichmäßig, aber doch meist problemlos.<br><br>(15) Schnell keimende Saat. Gleichmäßige Feuchtigkeit (nicht naß!) und Temperatur um etwa +20°C. Die Samen nur sehr dünn, ganz feine Saat gar nicht abdecken, aber andrücken. Nach erfolgter Keimung kühler stellen. |