

+ Wasser- und Nährstoffspeicher

- + bodenlockernde Wirkung
- + biologischer, natürlicher Rohstoff
- = weniger Gießen + kräftige Pflanzen



Mairol Wasserspeicher sorgt für eine kontinuierliche, bedarfsorientierte Wasserabgabe an die Pflanze. Das bedeutet weniger Stress für die Pflanzen insbesondere bei anhaltender Hitze und der damit verbundenen Trockenheit. Nur eine gleichmäßige Versorgung mit Wasser lässt die Pflanzen wachsen und stärkt diese.

- + Wasser- und Nährstoffspeicherung
- + Sichert das Anwachsen und verhindert Trockenheit
- + Einsparung von Wasser und Arbeitszeit

- + Verlängerung des Gießintervalls um 4-7 Tage
- + Optimierung der Pflanzenerde und Bodenstruktur
- + Natürliche umweltfreundliche Inhaltsstoffe

Mairol Wasserspeicher sollte im Bereich der Wurzeln eingebracht werden. Durch 3- bis 4-maliges zeitverzögertes Wässern, kann sich der Wasserspeicher voll entfalten. Bei extremer Hitze ist ein Gießen nur alle 3 - 5 Tage erforderlich. Bei normalem Wetter reichen 4 - 7 Tage für das regelmäßige Gießen der Pflanzen. Mairol Wasserspeicher wirkt nur in der Nähe der Wurzeln, nicht oberflächlich!

Mairol AquaDepot spart Wasser.

Wasserspeichervolumen in Liter

10 gr. Mairol AquaDepot speichern ca. 0,3 Liter Wasser 100 gr. Mairol AquaDepot speichern mehr als 3 Liter Wasser

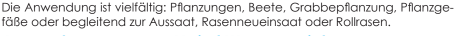


nach Wasseraufnahm

Anwendung Mairol Wasserspeicher: Etwa 10 g je Liter Pflanzenerde / bzw. 50 - 100 g je m² Pflanzfläche

Die Menge des einzuarbeitenden Mairol Wasserspeichers ist von der Kulturart und dem Boden abhängig. Bei sandigen Böden empfehlen wir 100 - 150 g, bei Mischböden 100 g und bei lehmhaltigen Böden 50 g.





Anwendungsmengen Mairol Wasserspeicher

Balkonkasten 100 - 150 g Pflanzenschalen 50 - 60 g

Pflanzgefäße 200 - 300 g (10 g/Liter)

Grabbepflanzung 150 - 200 g Rollrasen 80 - 100 g Rasenneueinsaat 100 - 150 g



Mairol Wasserspeicher ist ein biologisches Produkt und hinterlässt keine Rückstände.





So wichtig wie Wasser

Vertrieh

BALLISTOL GmbH · Ballistolweg 1 · D-84168 Aham · T: +49(0)8744/9699-0 · info@ballistol.de

Anwendungsbeispiel im Video:

