

FÜNF SUBSTRATE FÜR GESUNDE PFLANZEN

LECHUZA-PON ist ein mineralisches Pflanzsubstrat für alle Zimmerpflanzen. Es bietet Pflanzen ein optimales Luft-Wasser-Verhältnis, einen stabilen pH-Wert und dient als Speicher für Wasser, Nährstoffe und Dünger.

TERRAPON ist in optimierter und torffreier Zusammensetzung das ideale Substrat für Kübelpflanzen und eignet sich besonders für den Einsatz im Außenbereich.

VEGGIEPON ist das erste eigene Substrat, das speziell für den Anbau von Gemüse entwickelt wurde und zu 100 % vegan ist.

BASICPON setzt auf die bewährten Inhaltsstoffe von LECHUZA-PON, ist komplett frei von Düngemitteln und somit vor allem für sensible Pflanzen geeignet. Ebenso für die Aufzucht von Stecklingen und zarten Ablegern.

ORCHIDPON bietet beste Bedingungen für optimales Wachstum und eine opulente Blütenpracht der beliebten Orchideen.



PFLEGEPRODUKTE UND DÜNGER AUF EINEN BLICK



DIE PERFERTE PFLERGE
FÜR ALLE PFLANZEN

ENTDECKEN SIE DAS GROBE LECHUZA-SORTIMENT

TRENDIGE GEFÄßE FÜR
DEN AUßENBEREICH

SEIDENMATTE OBERFLÄCHE
BESONDERS GUT FÜR AUßEN GEEIGNET



ZEITLOSE GEFÄßE FÜR
DEN INNENBEREICH

EDLE HOCHGLANZ- UND
METALLICLACKIERUNG
HOCHWERTIG UND ZEITLOS



PFLANZSUBSTRATE UND
DÜNGER FÜR ALLE PFLANZEN



30830282 / 10.21 / LECHUZA / Printed in Germany

Lechuza®
THE ORIGINAL



AQUA
SYSTEM

DAS GEHEIMNIS
SCHÖNER PFLANZEN

BEWÄSSERUNGSSYSTEM
UND PFLANZENPFLEGE

LECHUZA geobra Brandstätter Stiftung & Co. KG
Brandstätterstr. 2-10 . 90513 Zirndorf . Germany
Tel.: +49 911 9666-2660 . Fax: +49 911 9666-1178
E-Mail: service@lechuza.com . www.lechuza.com

PROFI-BEWÄSSERUNG FÜR JEDEN PFLANZENTYP

PFLANZENPFLEGE KANN EINE HERAUSFORDERUNG SEIN – DENN JEDE PFLANZE HAT INDIVIDUELLE ANSPRÜCHE AN IHREN STANDORT UND IHRE BEWÄSSERUNG. MIT LECHUZA WIRD BEWÄSSERUNG LEICHT GEMACHT!

KLASSISCHES SYSTEM

Beim Einsetzen der Pflanze in den Pflanzensatz müssen die Wurzeln nicht von der Erde befreit werden. Einfach mit LECHUZA-PON auffüllen und gut andrücken.

Für die ersten 12 Wochen muss die Pflanze regelmäßig von oben auf das Substrat gegossen werden. In dieser Zeit wachsen die Wurzeln in den Feuchtbereich, von wo aus sie sich später selbst mit Wasser versorgen können.

Um zu testen, ob die Wurzeln bereits weit genug reichen, wird das Wasserreservoir über den Einfüllschacht zur Hälfte aufgefüllt. Sinkt in den folgenden Tagen der Wasserstandsanzeiger, ist die Pflanze angewachsen. Falls nicht, muss die Angießphase verlängert werden.

Nach der Angießphase wird nach dem Gießanzeiger gegossen. Ist die Anzeige auf „Min“, sollte eine kurze Trockenphase eingehalten werden.

LECHUZA AUF YOUTUBE



WASSERSTANDSANZEIGER

für volle Gießkontrolle

EINFÜLLSCHACHT

für Wasser und Dünger

LECHUZA-PON

dosiert Wasser für die Pflanze

WASSERSPEICHER

unter dem Trennboden

ÜBERLAUFSCHRAUBE

lässt Regenwasser ab



AQUA SYSTEM

ALLE GEFÄßE VON LECHUZA SIND MIT EINEM PRAKTISCHEN BEWÄSSERUNGSSYSTEM AUSGESTATTET – FÜR WENIGER ARBEIT UND MEHR FREIZEIT – SCHÖNE PFLANZEN GARANTIERT.

STICK-SYSTEM

Optimale Bewässerung für Kräuter und Co. ganz ohne Einpflanzen: Einfach Bewässerungsstick direkt in den Growpot stecken und in das Pflanzgefäß einsetzen. Das Wasser gelangt über den Stick aus dem Wasserreservoir direkt in die Erde des Kulturtöpfchens und damit zu den Pflanzenwurzeln.

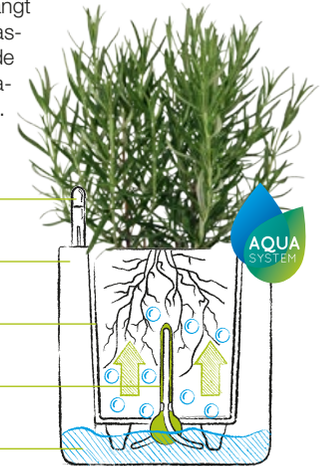
Wasserstandsanzeiger

Einfüllschacht

Growpot

Stick

Wasserspeicher



AQUA SYSTEM

DOCHT-SYSTEM

Das Bewässerungssystem mit Docht funktioniert mit einem saugfähigen Faden, über den Wasser und Nährstoffe zum Wurzelbereich der Pflanze gelangen. Um eine optimale Kapillarkapillarwirkung und eine gute Wurzelbelüftung zu gewährleisten, wird das Docht-System ausschließlich mit LECHUZA-PON bepflanzt.

Einfach das Wasserreservoir auffüllen und die Pflanze ist mit Feuchtigkeit versorgt. Der Wasserstandsanzeiger gibt zuverlässig an, wann es wieder Zeit ist, das Reservoir aufzufüllen.

Wasserstandsanzeiger

LECHUZA-PON

Docht

Wasserspeicher



AQUA SYSTEM