

SUSTRATOS PARA CADA PLANTA

PARA EL CUIDADO PROFESIONAL DE LAS PLANTAS SOLO NECESITAS: ¡SUSTRATOS DE PLANTACIÓN LECHUZA!
MATERIAS PRIMAS NATURALES, 100% LIBRES DE TURBA Y DISEÑADOS PARA SATISFACER TODAS LAS NECESIDADES



NUESTROS ESPECIALISTAS EN PLANTAS SANAS

LECHUZA-PON es un sustrato mineral puro para todas las plantas de interior. Proporciona a las plantas una proporción óptima de aire y agua, un valor de pH estable y almacena agua, nutrientes y abono.

TERRAPON es un sustrato de plantación sin turba con componentes orgánicos y minerales. Ideal para todas las plantas de exterior en maceta.

VEGGIEPON es 100% libre de turba, vegano y tiene componentes minerales y orgánicos para cosechas abundantes. Por ello, es perfecto para plantar hortalizas y hierbas aromáticas.

BASICPON utiliza los mismos ingredientes de eficacia probada que LECHUZAPON, pero sin fertilizantes. Por eso es ideal para plantas sensibles. BASICPON también es la elección perfecta para cultivar esquejes.

ORCHIDPON ofrece las mejores condiciones para un crecimiento óptimo de las orquídeas en flor. Enriquecido con materia, ORCHIDPON garantiza un pH equilibrado.

BLACKSTONEPON es un sustrato de diseño con biocarbón adicional, cuyo excepcional color oscuro crea un espectacular fondo para las plantas.

LECHUZA-PON XXL con granos extra gruesos proporciona estabilidad y robustez a las plantas altas en jardineras grandes.

CITRUSPON con su porción extra de calcio natural, asegura una rica cosecha de cítricos y plantas sanas.

PALMPON contiene componentes orgánicos y minerales para controlar de forma óptima el suministro de agua a las palmeras y otras plantas tropicales y, además, favorece la aireación de las raíces.

CACTUSPON es un sustrato puramente mineral con granos finos que garantiza una aireación óptima de las raíces de cactus y suculentas.

MONOPON puede utilizarse para plantaciones completas y actúa como capa de drenaje en jardineras convencionales sin sistema de autorriego LECHUZA para una aireación óptima de las raíces y una circulación de aire suficiente en la jardinera.

UNIPON es una tierra universal, lo que significa que es un sustrato de plantación versátil adecuado para plantas de flor, arbustos u otras plantas de exterior.

PARA MÁS INFORMACIÓN SOBRE NUESTROS SUSTRATOS Y FERTILIZANTES, VISITA NUESTRA WEB
WWW.LECHUZA.COM/PLANT-SUBSTRATES



DESCUBRE LA GAMA LECHUZA

MACETEROS MODERNOS PARA EXTERIORES

ACABADO SATINADO IDEAL PARA EXTERIORES



MACETAS PERFECTAS PARA EL INTERIOR

ALTO BRILLO Y ACABADO METALICO CALIDAD SUPERIOR



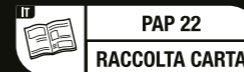
SUSTRATOS Y ABONOS PARA CADA PLANTA



Lechuza®
THE ORIGINAL



EL SECRETO DE UNAS PLANTAS BONITAS



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

SISTEMA DE AUTORRIEGO Y CUIDADO DE LAS PLANTAS

RIEGO PROFESIONAL PARA TODO TIPO DE PLANTAS

EL CUIDADO DE LAS PLANTAS PUEDE SER TODO UN RETO, YA QUE CADA PLANTA TIENE UNAS NECESIDADES ÚNICAS EN CUANTO A UBICACIÓN Y RIEGO. CON LECHUZA EL RIEGO ES MÁS FÁCIL.

SISTEMA CLÁSICO

No es necesario retirar la tierra de las raíces al colocar la planta en la maceta. Basta con rellenar con LECHUZA-PON y presionar firmemente.

Durante las primeras doce semanas, la planta debe regarse como de costumbre, por la tierra. Durante este tiempo, las raíces de la planta crecerán hasta el depósito de agua, de modo que puedan abastecerse de agua por sí mismas.

Para comprobar si las raíces han crecido lo suficiente, el depósito de agua debe llenarse hasta la mitad a través del canal de llenado. Si el indicador de nivel de agua desciende durante los días siguientes, las raíces de la planta habrán crecido lo suficiente. En caso contrario, deberá prolongarse la fase de crecimiento.

Después de la fase de crecimiento, riegue la planta utilizando el indicador de nivel de agua. Si el indicador está en "Mínimo", deberá observarse una breve fase de sequía.

NIVEL DE INDICADOR DE AGUA

Deja de lado la incertidumbre sobre el riego

CANAL DE LLENADO

para el agua y los fertilizantes

LECHUZA-PON

proporciona el suministro perfecto de agua a la planta

RESERVA DE AGUA

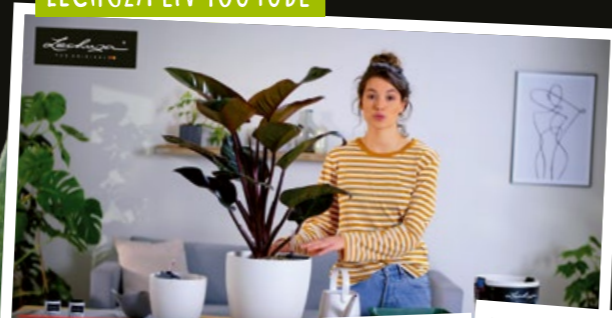
debajo del separador

TAPÓN DE DRENAJE

permite que el agua de lluvia salga



LECHUZA EN YOUTUBE



PARA MÁS INFORMACIÓN Y CONSEJOS SOBRE EL CUIDADO Y EL RIEGO DE LAS PLANTAS, VISITA NUESTRO CANAL DE YOUTUBE: WWW.YOUTUBE.COM/LECHUZA



TODAS LAS JARDINERAS LECHUZA ESTÁN EQUIPADAS CON UN PRÁCTICO SISTEMA DE AUTORREGO - PARA TRABAJAR MENOS Y TENER MÁS TIEMPO LIBRE - PLANTAS BONITAS GARANTIZADAS.

SISTEMA POR STICK

Riego perfecto para hierbas y comestibles sin necesidad de plantar: Basta con insertar el stick de riego directamente en la maceta de cultivo y luego colocarla en la jardinera. El agua se transporta desde el depósito a la tierra de la maceta y llega directamente a las raíces de la planta.

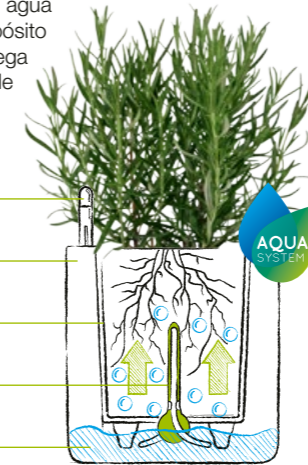
Indicador de nivel de agua

Canal de llenado

Maceta de cultivo

Stick

Reserva de agua



SISTEMA POR MECHA

Este sistema de autorriego utiliza una mecha absorbente para transportar el agua y los nutrientes hasta la raíz de la planta. El sistema de mecha está exclusivamente plantado con LECHUZA-PON para garantizar una acción capilar óptima y una buena aireación de las raíces. Basta con llenar el depósito de agua para que la planta reciba toda la humedad que necesita. El indicador del nivel de agua muestra cuándo es el momento de rellenar el depósito.

Indicador de nivel de agua

LECHUZA-PON

Mecha

Reserva de agua



FERTILIZANTE PARA PLANTAS FUERTES



Fertilizante líquido

El fertilizante líquido actúa con especial rapidez y aporta a las plantas la cantidad adecuada de nutrientes cada vez que se riegan.

Fertilizante de liberación lenta

El fertilizante de liberación lenta hace efecto en el depósito de agua. La tecnología especial de encapsulación libera nutrientes de forma constante durante un periodo de 6 a 8 meses.

ABONO DE LIBERACIÓN LENTA

FERTILIZANTE DE LIBERACIÓN LENTA CON PRÁCTICO TAPÓN DOSIFICADOR PARA 1, 4 Y 8 LITROS

8 LITROS

4 LITROS

1 LITRO

LA UNIDAD DE MEDIDA DE 1 LITRO ESTÁ EN LA PARTE SUPERIOR Y LAS DE 4 Y 8 LITROS EN LA INFERIOR.

