

How to Use your Thirsty Light:

1. Check plant pot's drainage holes. If blocked or clogged, use a pencil or straw to clear.
2. Pour water evenly over the entire surface of the plant's soil until water comes out the drainage holes.
3. Drain water at the base of the plant.
4. Twist the bottom of the Thirsty Light to the "ON" position. Watch the main body of the bug for a long, single light blink. If you do not see this, change the bug's batteries.
5. Push the Thirsty Light into the soil in the area between the pot rim and the plant stem, up to about one inch below the black battery casing. Place the light where you'll be able to see it – not obscured by leaves or flowers. Do not let the black body casing touch the soil.
6. Press the soil around the probe snugly to keep the probe upright. Avoid moving the soil or touching the probe after it is inserted.
7. Check the light in the bug's body. A fast-blinking light means the soil is dry and it is time to add water.
8. Repeat the process with additional Thirsty Lights in other plants. We recommend purchasing one Light per potted plant – complete your collection of bugs!

Tips:

- Do not use softened water with this product.
- After prolonged exposure to soil and water, the metal probe may change color. This is a natural part of the corrosion process and does not signal a need for replacement.
- Do not use the Thirsty Light with coarse soil, sandy soils, or orchid mix.
- An over-fertilized pot may give a false reading, preventing the bug from blinking, even when the soil is actually dry.

Best Battery Practices:

- The Thirsty Light takes two 1.5V AG13 batteries, in the black casing between the bottom of the bug and the top of the probe. A Phillips-head screwdriver is required to change the casing.
- To test the batteries, turn the Light to the "OFF" position and immediately to the "ON" position. One long blink means the batteries are ready for use. Triple blink with a pause or no blinking at all means it is time to change the batteries.

Warranty

Hydrofarm Inc. provides a thirty (30) day limited warranty on this product against manufacturing defects in materials and workmanship. This limited warranty begins on the original date of purchase and is valid only to the original purchaser of this product.

HYDROFARM®

hydrofarm.com

thirsty light®

DIGITAL

Congratulations! Your purchase of the Thirsty Light puts you one step closer to success with your house plants and garden pots. While most gardeners and horticulture enthusiasts know that not enough water can be deadly for their greenery, the opposite is also true. We created the Thirsty Light so you'll always know when your plants' water supply is just right.



Three fun bugs!

Collect them all!

Comment utiliser votre Thirsty Light:

- Vérifier les trous d'évacuation du pot: les déboucher à l'aide d'un crayon ou d'une paille s'ils sont obstrués ou bouchés.
- Verser de l'eau uniformément sur toute la surface de la terre jusqu'à ce que l'eau s'écoule par les trous d'évacuation.
- Drainer l'eau à la base des plantes.
- Dévisser le fond du Thirsty Light jusqu'à la position "ON". Attendre que le corps de l'insecte clignote un long moment. S'il ne clignote pas, changer les piles.
- Insérer le Thirsty Light dans la terre entre la tige de la plante et le bord du pot jusqu'à un pouce en dessous de la boîte noire des piles. Placer la lumière où vous pouvez la voir, hors du feuillage ou des fleurs. Eviter que la boîte noire des piles soit en contact avec la terre.
- Tasser la terre tout autour de la sonde afin qu'elle tienne bien droit.
- Eviter de remuer la terre ou de toucher la sonde après l'avoir installée.
- Vérifier la lumière dans le corps de l'insecte. Un clignotement rapide indique que la terre est sèche et qu'il faut l'arroser.

Conseils:

- Ne pas utiliser d'eau adoucie.
- Après avoir été en contact prolongé avec la terre et l'eau, le métal de la sonde peut changer de couleur. C'est un coté naturel du processus de corrosion et ne signale pas que la sonde doit être remplacée.
- Ne pas utiliser la Thirsty Light dans un sol trop grossier, sableux, ou un mélange pour orchidée.
- Une terre trop fertilisée peut brouiller la lecture, empêchant l'insecte de clignoter même lorsque la terre est sèche.

Bonne Utilisation des Piles:

- La Thirsty Light fonctionne sur deux piles 1.5V AG13, à mettre dans la boîte noire entre l'extrémité de l'insecte et le haut de la sonde. Utiliser un tourne vis pour ouvrir la boîte.
- Afin de tester les piles, tourner le fond jusqu'à la position "OFF" et immédiatement après tourner sur la position "ON". Un clignotement long indique que les piles sont prêtes à être utilisées. Un triple clignotement suivi d'une pause ou une absence de clignotement signifie qu'il est temps de changer les piles.

Cómo usar su Thirsty Light:

- Chequee los agujeros de drenaje de la maceta. Si están bloqueados u obstruidos, utilice un lápiz o una pajita para limpiarlos.
- Vierta agua de manera uniforme sobre toda la superficie de la tierra de la planta hasta que el agua salga por los agujeros de drenaje.
- Saque el agua de la base de la planta.
- Gire la parte inferior de la Thirsty Light a la posición "ON". Mira el cuerpo principal del insecto por un parpadeo solo y largo de luz. Si usted no ve esto, cambie las baterías del insecto.
- Empuje la Thirsty Light en la tierra en el área entre el borde de la maceta y el tallo de la planta, hasta aproximadamente una pulgada por debajo de la caja negra de la batería. Coloque la luz donde usted pueda verla - no oscurecido por las hojas o las flores. No deje que la caja negra del cuerpo toque la tierra.
- Presione la tierra alrededor de la sonda perfectamente para mantenerla en posición vertical. Evite mover la tierra o tocar la sonda después de que se inserta.
- Chequee la luz en el cuerpo del insecto. Un parpadeo de luz rápidamente significa que la tierra está seca y es tiempo de agregar agua.
- Repita el proceso con Thirsty Light adicionales en otras plantas. Le recomendamos que compre una luz por planta en cada maceta - ¡Complete su colección de insectos!

Consejos:

- No use agua ablandada con este producto.
- Después de la exposición prolongada a la tierra y el agua, la sonda de metal puede cambiar de color. Esta es una parte natural del proceso de corrosión y no es una señal de necesidad de reemplazo.
- No utilice la Thirsty Light con tierra gruesa, tierra arenosa, o una mezcla de orquídeas.
- Una maceta con extra-fertilización puede dar una lectura falsa, evitando que el insecto parpadee, incluso cuando la tierra está realmente seca.

Mejores Prácticas de la batería:

- La Thirsty Light toma dos baterías 1.5V GE13, en la caja negra entre la parte inferior del insecto y la parte superior de la sonda. Un destornillador Phillips es necesario para abrir la caja.
- Para probar las pilas, mueva la luz a la posición "OFF" y de inmediato a la posición "ON". Un parpadeo largo significa que las baterías están listas para su uso. Un parpadeo triple con una pausa o ningún parpadeo significa que es tiempo de cambiar las baterías.

So verwenden Sie Ihr Thirsty Light:

- Prüfen Sie die Löcher unten im Blumentopf. Entfernen Sie Verstopfungen mit einem Stift oder Strohhalm.
- Gießen Sie Wasser auf die gesamte Fläche der Pflanzenerde, bis es aus den Löchern unten fließt.
- Lassen Sie das Wasser unten an der Pflanze ablaufen.
- Drehen Sie das Unterteil des Thirsty Light in die „ON“-Stellung. Der Hauptkörper des Käfers sollte einmal lang blinken. Tut er das nicht, wechseln Sie bitte die Batterien des Käfers.
- Drücken Sie das Thirsty Light zwischen Topfrand und Pflanzenstiel in den Boden, bis das schwarze Batteriegehäuse noch ca. 2,5 cm über die Erde reicht. Richten Sie das Licht so aus, dass Sie es sehen können. Es sollte nicht durch Blätter oder Blumen verdeckt werden. Das schwarze Batteriegehäuse darf nicht die Erde berühren.
- Drücken Sie die Erde um den Fühler fest, damit er aufrecht stehen bleibt. Bewegen Sie die Erde bzw. berühren Sie den Fühler nach dem Reinstecken nicht mehr.
- Überprüfen Sie das Licht am Käferkörper. Schnelles Blinken bedeutet, dass die Erde trocken und es Zeit zum Gießen ist.
- Gehen Sie bei anderen Pflanzen gleichermaßen vor. Wir empfehlen Ihnen, ein Licht pro Blumentopf zu kaufen. Erweitern Sie Ihre Käfersammlung!

Tipps:

- Verwenden Sie kein enthärtetes Wasser mit diesem Produkt.
- Der Metallfühler kann die Farbe ändern, wenn er längere Zeit Erde und Wasser ausgesetzt ist. Das ist ein natürlicher Korrosionsprozess und kein Anzeichen dafür, dass er ausgetauscht werden muss.
- Verwenden Sie Thirsty Light nicht in großkörniger bzw. sandiger Erde oder in Orchideenmix.
- In einem Topf mit zu viel Dünger kann es zu fehlerhaften Anzeigen kommen, sodass der Käfer selbst dann nicht blinkt, wenn die Erde trocken ist.

Batterieempfehlungen:

- Legen Sie zwei 1,5V AG13 Batterien in das schwarze Gehäuse des Thirsty Light, zwischen der Unterseite des Käfers und der Oberseite des Fühlers, ein. Zum Entfernen des Gehäuses ist ein Kreuzschraubendreher erforderlich.
- Zum Testen der Batterien drehen Sie das Licht in die „ON“-Stellung und anschließend sofort in die „OFF“-Stellung. Ein langes Blinken bedeutet, dass die Batterien betriebsbereit sind. Dreimaliges Blinken oder eine Pause oder kein Blinken bedeutet, dass die Batterien ausgetauscht werden müssen.