



HOZELOCK



Pure



DE



*Nutzen Sie Ihre Gartenpflanzen
um eigenen Kompost
und reichhaltige
Nährstoffe herzustellen*



In Partnerschaft mit



terre vivante
l'écologie pratique





DE



“Gärtnern Sie
umweltschonend mit dem
Hozelock Pure
und vermeiden
Sie schädliche **Einflüsse**
auf die Umwelt”

Diese Broschüre präsentiert Ihnen eine Auswahl an nützlichen und hilfreichen Pflanzen die **zudem ein gesundes Wachstum fördern.**

Sie können diese Pflanzen in Ihrem Garten anbauen oder Sie können die Blätter und Stengel von Pflanzen in ihrer Umgebung nutzen, die oftmals als Unkraut angesehen werden.



Für einen naturreinen Garten

Verwenden Sie natürliche Pflanzennahrung die die Pflanzen stärken.

Nach und nach werden Sie auf nicht-organische Behandlungen verzichten.

In Partnerschaft mit

 **terre vivante**
l'écologie pratique

Nützliche Tipps

- Verwenden Sie BioMix um Ihren Pflanzendünger selber herzustellen.

Tragen Sie immer Handschuhe wenn Sie Pflanzen berühren und pflücken - Brennnessel können stechen und Wallwurz hat feine Härchen die Hautreizungen hervorrufen können.



Rezept :



- Verwenden Sie frisch gepflückte Pflanzen.
- Jeden Tag oder jeden 2. Tag gründlich umrühren.
- Die Mazeration ist dann abgeschlossen wenn keine Blasen mehr zur Oberfläche aufsteigen.
Die angegebene Mazerationzeit ist eine circa Angabe.

- Verwenden Sie kein hartes oder chlorhaltiges Wasser. Regenwasser ist ideal. Wenn Sie nur Leitungswasser zur Verfügung haben, lassen Sie es mindestens 2 Tage stehen und säuern Sie es mit einem Teelöffel Essig pro Liter Wasser.

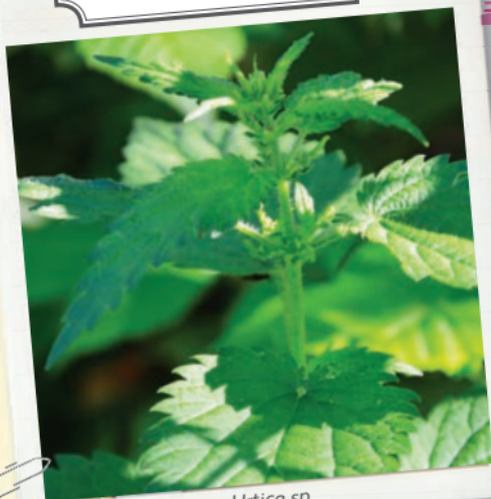


Diese hausgemachten Anwendungen werden auch von Terre Vivante Zentren genutzt aber deren Wirksamkeit wurden nicht im Labor getestet, noch wurden Zulassungen angefragt oder beantragt.

Sie sollten vorbeugend sein und ersetzen keine zugelassenen und anerkannten Behandlungen.

- Lagern Sie Ihren gefilterten Pflanzendünger in einem nichtmetallischen und undurchsichtiger Behälter (Kunststoff oder Glas). Es kann so bis zu 6 Monate aufbewahrt werden.
- Beachten Sie die empfohlene Dosierung.

Brennnessel



Urtica sp.



Mazeration
8 - 10 Tage

Wie erkenne ich sie ?

Bis zu 1 m hoch, mit oval gezahnten Blättern und herabhängenden Blüten. Brennnesseln sind hervorragende Anziehungspunkte für kleine Tiere wie Schmetterlingsraupen und andere Bestäubungsinsekten. Vögel werden angelockt weil sie die Samen der Brennnessel lieben. Achtung - Brennnesselblätter besitzen feine Härchen die stechen!

Wo und wann zu finden ?

Wachsen im Halbschatten. Junge Blätter kommen im Frühling und gehen mit dem Frost. Hinterlassen Sie etwas von den geernteten Brennnesseln als Anlaufpunkte für Insekten. Schneiden Sie sie regelmäßig nach, um die Entwicklung neuer Triebe zu fördern, diese sind ideal für Pflanzendünger.

Wallwurz



Symphytum sp.

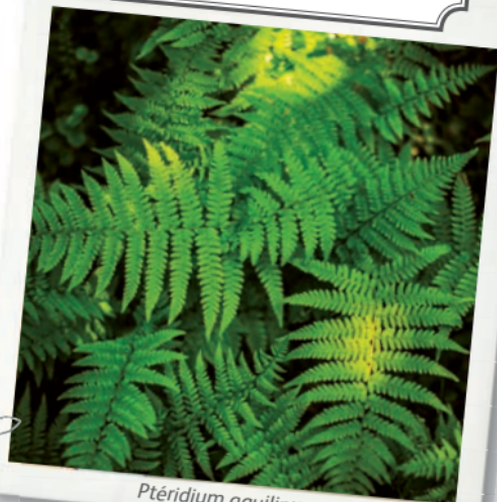
Wie erkenne ich sie ?

Ganzjährige Pflanze mit großen spitzen, behaarten, ovalen, rauhen Blättern. Die Stiele blühen mit rosa, violetten oder weißlichen Glocken, ca 80 cm oder höher über dem Boden. Bienen lieben Wallwurz. Sie ist also ein großer Anziehungspunkt im Garten für Bestäuber.

Wo und wann zu finden ?

Im Frühjahr findet man die Wallwurz in Gräben, Wiesen und Talwäldern. Sie mag reiche, tiefe und feuchte Böden. Sie kann im Garten angebaut werden, kann aber invasiv werden. Die Bocking 14 Variante verbreitet sich nicht so viel und ist weniger invasiv. Schneiden Sie sie regelmäßig ab, das fördert die Entwicklung neuer Triebe, ideal für Pflanzendünger.

Adlerfarn



Pteridium aquilinum.

Wo und wann zu finden ?

Von Frühling bis Herbst: Adlerfarn kommt natürlich vor in Wäldern und Unterholz. Man kann es auch im Garten kultivieren und benötigt Sand und sauren Boden und vor allem einen schattigen Standort. Wählen Sie die jungen Blätter für die Gölle.



Mazeration
10 - 12 Tage



1 kg Pflanzen
10L Wasser

Pflanze	Resultat	Anwendung
<p>Brennnessel</p> <p>Reich an Stickstoff, Mineralsalzen und Eisen.</p>	<p>GRÜNERE BLÄTTER</p> <p>Es fördert das Wachstum der vegetativen Teile der Pflanze und regt im Frühling junge Pflanzen an. Verleiht Ihren Pflanzen die unter Frost oder Hagel gelitten haben einen neuen Schub.</p>	<p>Bei Ausbringung durch Besprühen auf 5 % verdünnen. Bei Ausbringung durch Gießen auf 10 % verdünnen. Alle 15 Tage im Frühling dann alle 3 Wochen im Sommer</p>
<p>Wallwurz</p> <p>Kali, Phosphor und Kalzium.</p>	<p>MEHR BLUMEN, MEHR GEMÜSE</p> <p>Es fördert die Bildung von Blumen, Früchten und Knollen.</p>	<p>Bei Ausbringung durch Besprühen auf 5 % verdünnen. Bei Ausbringung durch Gießen auf 10 % verdünnen. Alle 15 Tage wenn sich Blüten und Früchte beginnen zu bilden.</p>
<p>Adlerfarn</p> <p>Phosphor.</p>	<p>Schreckt Blattläuse ab. Sie können einen Löffel schwarzer Seife hinzufügen um die Haftung der Lösung zu verbessern.</p> <p>Um Drahtwürmer zu verhindern, gießen Sie den Boden</p>	<p>Bei Ausbringung durch Besprühen auf 5 % verdünnen.</p> <p>Bei Ausbringung durch Gießen auf 20 % verdünnen.</p>

Schachtelhalm



Equisetum arvense.



Wie erkenne ich sie ?

Ganzjährige Pflanze bestehend aus einer Vielzahl von ineinandergreifenden Stielen, sieht aus wie eine Tanne und ist 30 bis 60 cm hoch.

Wo und wann zu finden ?

Zu finden in ländlichen Gegenden, Gräben, Kanten, Marschlandschaften. Wir empfehlen, es nicht im Garten anzubauen, da der Schachtelhalm sich sehr invasiv ausbreitet.



Löwenzahn



Taraxacum sp.



Lavendel



Lavandula sp.

Wo und wann zu finden ?

Leicht anzupflanzen, Lavendel kann überall gefunden werden, in jedem Garten. Einige Sorten vertragen Temperaturen bis -20°C ohne Probleme. Schneiden Sie den Lavendel im Sommer bei trockenem Wetter, nur die grünen Triebe trimmen, nicht die hölzernen Stiele, geben Sie Ihrem Lavendel eine neue Kugelform.



Mazeration
8 - 12 Tage



1 kg Pflanzen
10L Wasser

Pflanze

Resultat

Anwendung

Schachtelhalm

Reich an Kieselsäure, enthält Kali, Calcium, und Mineralsalze.

Zur Vorbeugung gegen Kryptogamose-Erkrankungen: Mehltau (Kartoffel, Tomate), Blattlocke, Rost (Rosen), Monilinia-Pilzerkrankungen.

Bei Ausbringung durch Sprühen auf 10% verdünnen. Sobald die Bedingungen für Entwicklung der Pilze gegeben sind (Feuchtigkeit und Hitze). Wenn die Bildung des Befalls zu stark ist, Sprühen Sie **alle 3 oder 4 Tage**.

Löwenzahn

Gute allgemeine Stimulanz. Verwenden Sie Blumen, Blätter und Wurzeln.

Das Stimulieren und Fördern der Widerstandskraft von Obstbäumen. Prävention von Kryptogamosen.

Idealerweise durch Sprühen, auf 5% verdünnen, in eine Lehmilch. Sonst durch Besprühen und verdünnt auf 10%.

Tonmilch: 1 Teelöffel Ton für 1 Liter von Wasser.

Anwendung am Ende des Winters.

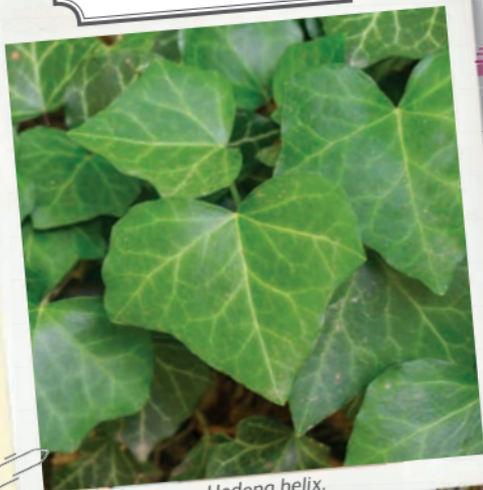
Lavendel

Wehrt Blattläuse und Ameisen ab. Kann auf Rosen und Ziersträucher verwendet werden.

Sprühen Sie unverdünnt neben Ameisennester oder Insektenpfade.

Pflanzen Sie Lavendel neben blattläuseempfindlichen Pflanzen.

Efeu



Hedera helix.

Wo und wann zu finden ?

Efeu ist eine Kriech- und Kletterpflanze. Aufgrund der spezialisierten Härchen am Stiel kann der Efeu sich auf der Suche nach Licht an Bäumen und Mauerwerk entlang hangeln.

Ausgewachsene Pflanzen haben glänzende Blätter und viele Blüten, wertvolle Nahrung für Bestäuber im Herbst und Winter.

Sammeln Sie die Stängel mit ihren Blättern.



Pflanze

Efeu

Reich an Saponin.

Resultat

Hilft gegen Blattläuse, rote Spinnen
Weiße Fliegen und andere schädliche
Insekten.

Anwendung

Durch Sprühen - auf 5%
verdünnt.
Sprühen Sie oben und unten auf
die Blätter und Stiele.

Alle 5 Tage wiederholen
bis die Parasiten verschwunden
sind.