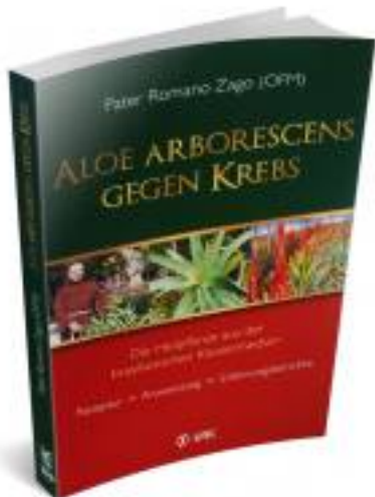


[Buch "Aloe arborescens gegen Krebs"](#)



Das Buch bringt einen „Hausrezept“ aus der traditionellen Klosterheilkunde ...

Preis: 12,99 €

[zum Produkt](#)

[Buch "Aloe ist keine Medizin, aber sie heilt!"](#)



ist ein weiteres Buch von Pater Romano Zago, der bereits "Cancer Can Be Cured" ...

Preis: 16,95 €

[zum Produkt](#)

[Aloe arborescens Sirup Sinergia 3 - 500ml](#)



Mit Agavendicksaft und Alkohol. Das Präparat aus Aloe arborescens Pflanze ist ...

Preis: 31,90 €

[zum Produkt](#)

[Alle ALOE Angebote anzeigen](#)



Erklärung: Aloe arborescens – Baum-Aloe

- Wissenschaftlicher Name: Aloe arborescens
- Familie: Grasbaumgewächse
- Unterfamilie: Affodillgewächse
- Gattung: Aloen
- Art: Baum-Aloe
- Ursprüngliche Heimat: Südafrika, Mexiko

Was ist Aloe arborescens?

Arborescens wird vom lateinischen Wort „arbor“ für Baum abgeleitet, da die Pflanze als baumartig bezeichnet werden kann. Der brasilianische Aloe Baum enthält sehr viel mehr Wirkstoffe als die weltweit bekannte Aloe Vera Pflanze. Dabei hat Aloe Arborescens keine bisher bekannten Nebenwirkungen. Als Hauspflanze ist die Aloe arborescens ebenso pflegeleicht zu halten wie die Aloe vera.



Inzwischen ist die mehr strauchig wachsende Art überall auf der Welt verbreitet. Die Stämme können bis drei Meter hoch werden und wachsen mit vielen, dicht stehenden, relativ harten Blättern. Die Pflanze kann jederzeit zurück geschnitten werden und treibt danach wieder sehr gut aus. Auch geringe Fröste sind kein Problem für dieses Wunder der Natur. Dem brasilianischen Franziskaner-Pater Romano Zago aus Porto Allegre ist es zu verdanken, dass diese Aloeart wieder bekannter geworden ist.

Aloe arborescens, ein Geschenk der Natur

Bei der Aloe arborescens handelt es sich um eine Pflanze mit der wohl medizinisch wertvollsten Art. Wussten Sie, dass nur die Aloe arborescens in Deutschland als Heilpflanze zugelassen ist? Alle anderen Aloe-Arten sind weltweit nur zu kosmetischen Zwecken zugelassen. Die Baumaloe ist nach einem bekannten Aloe-Vera-Autor, Michael Peuser, noch wirksamer als die Aloe Vera: „Medizinisch gesehen bis heute die absolute Spitzenart“.

Klicken Sie jetzt auf: [Produktübersicht](#), um alle Angebote von Aloe arborescens zu sehen

Inhaltsstoffe der Aloe arborescens

Die Besonderheit der Aloe arborescens liegt wohl in der Verwendung des gesamten Blattes und nicht - wie meist üblich - nur im Gel. Das Aloe Blatt besteht aus drei Schichten: einer Chlorophyll- und faserhaltigen Außenschicht, der wertvollen, anthrachinonhaltigen perizyklischen Schicht mit dem gelben „Lebenssaft“ und ganz im Inneren aus dem uns bekannten Gel. Das Gel, welches zu 99% aus Wasser besteht, enthält allerdings 1%, welches voll von Nährstoffen ist. Mitunter sind 20 Mineralstoffe, 18 Aminosäuren und 12 Vitamine enthalten. Die Blätter enthalten einen Reichtum an: Phytonährstoffen, darunter Enzyme, Öle, sowie Mono- und Polysaccharide.



Der [Aloe arborescens Sirup](#) beinhaltet den Saft aus Aloe arborescens in seiner wirkungsvollsten Form - er ist völlig naturbelassen, wurde nicht erhitzt und entfaltet daher sämtliche wohltuenden Eigenschaften der Aloe-Pflanze. Der Aloe arborescens Sirup wurde nach einer Rezeptur von Pater Romano Zago hergestellt und beinhaltet Aloe arborescens sowie unbehandelten, reinen Akazienhonig. Einen 20ml Messbecher voll bzw. einen Esslöffel voll mit Aloe arborescens Sirup 3x täglich. Nehmen Sie den Sirup ca. 20 Minuten vor

den Mahlzeiten ein um eine optimale Wirkung zu erzielen.

Kosmetik mit Aloe arborescens

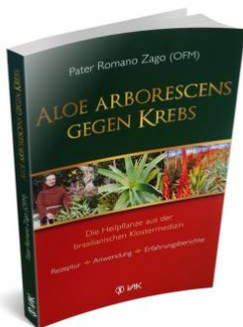
Selbst in der Kosmetik bietet Aloe arborescens eine wertvolle Hilfestellung für unseren Körper. Mit Aloe arborescens nicht nur gesund leben sondern auch gesund und schön aussehen. Aloe arborescens enthält viele Antioxidantien, beispielweise Kupfer und Magnesium, die Vitamine B2, C und E und außerdem noch Anthrachinon und Phenole. Diese Stoffe neutralisieren freie Radikale im Körper und schützen so gesunde Zellen. Auch werden verjüngende Effekte mit der Pflanze in Verbindung gebracht. Die Pflanze soll in der Lage sein, das Wachstum von Fibroblasten (bewegliche, im Bindegewebe vorkommende Zellen) enorm zu steigern. Diese Hautzellen sind für die Kollagenbildung verantwortlich. Kollagen macht die Haut sehr weich und elastisch. Dies sorgt für eine Glättung der Haut und sorgt für einen Anti-Aging-Effekt.

Literatur über Aloe arborescens

Wenn Sie Literatur zum Thema Aloe arborescens suchen, empfehlen wir Ihnen das Buch von Pater Romano Zago, in dem es um Hausrezepte geht, die aus der traditionellen Klosterheilkunde Brasiliens kommen und schon seit langem bei zahllosen Fällen von Krebs und anderen schweren Erkrankungen geholfen haben.

Lesen Sie mehr in dem ersten Buch von Pater Romano Zago über Aloe arborescens

- [Buch "Aloe arborescens gegen Krebs"](#)



Lesen Sie auch in dem zweiten Buch von Pater Romano Zago

- [Buch "Aloe ist keine Medizin, aber ... sie heilt!"](#)



Wer war Pater Romano Zago?



Pater Romano Zago (OFM) wurde 1932 in Lajeado in Brasilien geboren. Nach dem Studium der Philosophie und Theologie wurde er 1958 als Franziskanermönch ordiniert. Als Seelsorger in Brasilien lernte er 1988 eine hochwirksame, naturreine Rezeptur aus der Aloe arborescens kennen, einer Pflanze, die die Einheimischen oft bei kritischen

Situationen anwendeten. Er begann, das Rezept auch auszuprobieren, und erlebte dabei große Erfolge.

Weitere interessante Links zum Thema Aloe arborescens:

- [Infos über Aloe arborescens bei Wikipedia](#)



WIKIPEDIA
Nutzen Sie unseren Support:

- [Sie haben Fragen zu Aloe arborescens?](#)

Weitere interessante Links zum Thema Aloe arborescens:

-  [Infos über Aloe arborescens bei Wikipedia](#)

Bildquelle: de.wikipedia.org

Interessantes zur Aloe Pflanze:

Die Aloe Pflanze ist eine strauchartig wachsende Pflanze und stammt ursprünglich aus Südafrikas. Die Pflanze ist mittlerweile sehr weit verbreitet und das nicht nur in Afrika sondern auf der ganzen Welt. Dabei entwickelt die Aloe Pflanze mehrere Stämme die bis zu 3 Meter hoch werden können. Die Pflanze kann dabei jeder Zeit zurück geschnitten werden, denn Sie treibt jeder Zeit wieder aus. Selbst geringen Frost kann diese robuste Pflanze recht gut überstehen.

Nutzen Sie unseren Support:

- [Sie haben Fragen zu Aloe arborescens?](#)