

grinTuss

Adult Pediatric



gluten free



DISPOSITIF MÉDICAL

Règlement (UE) 2017/745

MEDISCH HULPMIDDEL

Verordening (EU) 2017/745

MEDIZINPRODUKT

Verordnung (EU) 2017/745

TOUX SÈCHE ET GRASSE
DROGE EN PRODUCTIEVE HOEST
TROCKENER UND PRODUKTIVER HUSTEN

100% NATURAL AND
BIODEGRADABLE FORMULA



Calmé la toux en protégeant la muqueuse
Kalmeert de hoest door het slijmvlies te beschermen
Lindert den Husten und schützt die Schleimhaut

Avec complexe végétal et Miel
Met plantencomplex en honing
Mit pflanzlichem Komplex
und Honig

SIROP - HOESTSIROOP - HUSTENSAFT

FR Les sirops Grintuss sont des dispositifs médicaux à base de Poliresin® - complexe végétal - et Miel qui agissent aussi bien dans la phase de toux sèche, en luttant contre l'inflammation de la muqueuse, que dans la phase avec mucus, en favorisant son hydratation et son élimination des voies aériennes supérieures. Les sirops Grintuss exercent une action physiologique protectrice, lénitive et anti-inflammatoire sur les voies respiratoires supérieures grâce aux mécanismes d'action suivants :

- Barrière - Il forme un film sur la muqueuse et la protège du contact avec les agents irritants.
- Antioxydant - Il réduit les radicaux libres générés par l'inflammation de la muqueuse.
- Mucorégulateur - Il favorise l'hydratation du mucus présent dans les voies aériennes supérieures, diminuant ainsi sa viscosité et favorisant son élimination.
- Lubrifiant - Il limite le frottement entre l'épiglotte et le pharynx qui se produit en toussant, empêchant ainsi le cercle vicieux qui contribue à l'inflammation.
- Hydratant - Il favorise le maintien de l'intégrité et de la fonctionnalité de la muqueuse.

Les sirops Grintuss modulent la toux sans la supprimer, en respectant ainsi son rôle important de défense des voies aériennes.

INDICATIONS : traitement de la toux sèche et grasse, aussi bien en phase aiguë qu'en cas de toux persistante.

EFFICACITÉ ET SÉCURITÉ : dans une étude clinique contrôlée par placebo (Canciani et al. 2014), menée sur 102 enfants (3-6 ans) qui présentaient une toux aiguë et persistante depuis plus de 7 jours, Grintuss a amélioré de manière significative aussi bien la toux diurne que la toux nocturne, en s'avérant particulièrement efficace dans le sous-groupe d'enfants présentant une toux plus sévère. L'étude a également confirmé le profil de sécurité élevé du produit.

1 Canciani et al. Efficacy of Grintuss pediatric syrup in treating cough in children: a randomized, multicenter, double blind, placebo-controlled clinical trial. Italian Journal of Pediatrics 2014; 40:56.

Les sirops Grintuss sont des produits 100 % naturels, biodégradables, à base d'ingrédients issus de l'Agriculture Biologique, et contenant Poliresin® - complexe végétal - et Miel.

Grintuss Adult et Pediatric ne contiennent pas de substances de synthèse, semi-synthèse ou génétiquement modifiées, et les processus de fabrication à travers lesquels ils sont obtenus n'utilisent ni solvants ni autres substances de synthèse chimique.

GRINTUSS ADULT

- Il est indiqué pour les adultes et les adolescents à partir de 12 ans.

Il est conseillé de prendre deux cuillères rases de produit deux à quatre fois par jour, en effectuant la dernière prise avant le coucher.

Une cuillère rase de produit (5 ml) contient : complexe végétal Poliresin® 80 mg, composé de Polysaccharides, Résines et Flavonoïdes (fraction extractive LPME de Plantain*, Grindelia* et Hélichryse*); Miel* 1,7 g ; Sucre de Canne *; Eau; Huiles essentielles d'Eucalyptus, Anis étoilé et Citron; Arôme naturel de Citron; Gomme arabique et xanthane. *Ingrédient issu de l'Agriculture Biologique

GRINTUSS PEDIATRIC

- Il est indiqué pour les enfants à partir d'1 an.

Il est conseillé de prendre une cuillère rase de produit pour les enfants de 1 à 6 ans et deux cuillères rases pour les enfants à partir de 6 ans, deux à quatre fois par jour, en effectuant la dernière prise avant le coucher.

Une cuillère rase de produit (5 ml) contient : complexe végétal Poliresin® 31 mg, composé de Polysaccharides, Résines et Flavonoïdes (fraction extractive LPME de Plantain*, Grindelia* et Hélichryse*); Miel* 1,7 g ; Sucre de Canne *; Eau; Huiles essentielles de Citron, Orange douce et Myrte; Arôme naturel de Citron; Gomme arabique et xanthane. *Ingrédient issu de l'Agriculture Biologique

Agiter avant l'emploi. Bien refermer le flacon après chaque utilisation et laver soigneusement la cuillère. Les sirops Grintuss ne contiennent ni conservateurs ni édulcorants artificiels.

La fraction extractive contenue dans les produits est obtenue par un processus technologique exclusif, appelé LPME (Liquid-Phase Microextraction), développé par la recherche Aboca.

Les sirops Grintuss sont contrôlés selon les trois paramètres suivants grâce auxquels Aboca garantit la qualité des produits naturels dans leur complexité.

1. Empreinte digitale métabolomique à travers la technologie NIRS (Near-infrared Spectroscopy)
pour confirmer la validation du processus de production du produit naturel
2. Test d'adhérence
pour confirmer l'action barrière et protectrice sur les cellules du pharynx
3. Titre en polysaccharides Grintuss Adult ≥ 0,3 % - Titre en polysaccharides Grintuss Pediatric ≥ 0,1 %
(masse moléculaire > 20 000 Dalton)

Les sirops Grintuss peuvent être pris également pendant des périodes prolongées. Toutefois, si les symptômes ne disparaissent pas après 14 jours de traitement, il est également recommandé de consulter un médecin. Ne pas utiliser le produit en cas d'hypersensibilité ou d'allergie individuelle envers un ou plusieurs des composants. Les sirops Grintuss sont généralement bien tolérés. Toutefois, en cas d'apparition d'un effet indésirable imputable au produit ou à son utilisation, il faut informer le médecin et/ou le pharmacien ainsi que le Fabricant Aboca. En cas d'incident grave, veuillez également informer l'autorité compétente de votre pays. Dans la population générale, selon les données disponibles, aucun phénomène dû à un surdosage n'est connu ou attendu. D'après les données disponibles, aucune interaction des sirops Grintuss avec d'autres dispositifs médicaux, médicaments ou aliments n'est attendue.

CONSERVATION ET DATE DE PÉREMOPTION : conserver à température ambiante, loin de toute source de chaleur et à l'abri de la lumière. Tenir hors de portée des enfants. La date de péremption se réfère au produit intact et conservé correctement. Une fois ouvert, conserver à température ambiante. Ne pas utiliser au-delà de la date de péremption indiquée sur la boîte.

FORMATS DISPONIBLES À LA VENTE

Grintuss Adult : flacon en verre avec cuillère C€ de 180 g ≈ 132 ml

Grintuss Pediatric : flacon en verre avec cuillère C€ de 180 g ≈ 132 ml

DATE DE LA DERNIÈRE RÉVISION : 10/2022

MATÉRIAUX DE CONDITIONNEMENT

Pour l'élimination des déchets, veuillez vous reporter aux dispositions de votre zone de résidence.

Etui PAP 21 > Papier

Notice PAP 22 > Papier

Flacon GL 72 > Verre

Cuillère PS 6 > Plastique

Bouchon C/ALU 90 > Principalement aluminium

NL De hoestsiropen van Grintuss zijn medische hulpmiddelen op basis van Poliresin® - een plantencomplex - en honing die werken tegen droge hoest door de ontsteking van het slijmvlies te bestrijden, of tegen productieve hoest door te helpen de bovenste luchtwegen te hydrateren en vrij te maken. De hoestsiropen van Grintuss hebben een fysiologische werking die beschermt, verzacht en ontstekingen in de bovenste luchtwegen tegengaat dankzij de volgende mechanismen:

- **Barrièrewerking** - Vormt een laagje op het slijmvlies dat het beschermt tegen contact met irriterende stoffen.
- **Antioxidante werking** - Vermindert de hoeveelheid vrije radicalen die door de ontsteking in het slijmvlies aangemaakt worden.
- **Slijmregulerende werking** - Bevordert de hydratatie van het slijm in de bovenste luchtwegen door de viscositeit te verminderen zodat het gemakkelijk verdwijnt.
- **Smerende werking** - Beperkt de wrijving tussen het strotklepje en de keelholte tijdens het hoesten en gaat zo de vieze cirkel tegen die de ontsteking aanwakkert.
- **Hydraterende werking** - Helpt de integriteit en werking van het slijmvlies te behouden.

De hoestsiropen van Grintuss kalmeren de hoest zonder deze te onderdrukken. Op die manier wordt de belangrijke beschermende functie van het hoesten voor de luchtwegen gehandhaafd.

INDICATIES: behandeling van droge en productieve hoest, zowel in de acute fase als bij een aanhoudende hoest.

WERKZAAMHEID EN VEILIGHEID: in een vergelijkende klinische studie met placebo (Canciani et al. 2014), uitgevoerd bij 102 kinderen (3 tot 6 jaar) met een acute hoest of een hoest die langer dan zeven dagen aanhield, werd vastgesteld dat Grintuss de hoest zowel overdag als 's nachts aanzienlijk wist te verminderen. Het bleek bijzonder doeltreffend in de subgroep met kinderen die heviger hoestten. Daarnaast bevestigt de studie het hoge veiligheidsprofiel van het product.

1 Canciani et al. Efficacy of Grintuss pediatric syrup in treating cough in children: a randomized, multicenter, double blind, placebo-controlled clinical trial. Italian Journal of Pediatrics 2014; 40:56.

De hoestsiropen van Grintuss zijn 100% natuurlijke, biologisch afbreekbare producten met ingrediënten uit de biologische landbouw, die het plantencomplex Poliresin® en honing bevatten.

Grintuss Adult en Pediatric bevatten geen synthetische, semisynthetische of genetisch gemodificeerde stoffen, en ook tijdens de productieprocessen worden geen oplosmiddelen, noch andere stoffen gebruikt die verkregen worden door chemische synthese.

GRINTUSS ADULT

- Geschikt voor volwassenen en jongeren vanaf 12 jaar.

De aanbevolen dosering is twee afgestreken lepels, twee- tot viermaal daags. De laatste dosis dient voor het slapengaan te worden ingenomen.

Een afgestreken lepel (5 ml) bevat: 80 mg plantencomplex Poliresin® op basis van polysacchariden, harsen en flavonoïden (LPME-extract van smalle weegbree*, grindelia* en kerriplant*); 1,7 g honing*, rietsuiker*; water; essentiële oliën van eucalyptus, steranijs en citroen; natuurlijk citroenaroma; Arabische gom en xanthanogum.

*Ingrédient uit de biologische landbouw

GRINTUSS PEDIATRIC

- Geschikt voor kinderen vanaf 1 jaar.

De aanbevolen dosering is twee- tot viermaal daags een afgestreken lepel voor kinderen van 1 tot 6 jaar, en twee afgestreken lepels voor kinderen vanaf 6 jaar. De laatste dosis dient voor het slapengaan te worden ingenomen.

Een afgestreken lepel (5 ml) bevat: 31 mg plantencomplex Poliresin® op basis van polysacchariden, harsen en flavonoïden (LPME-extract van smalle weegbree*, grindelia* en kerriplant*); 1,7 g honing*, rietsuiker*; water; essentiële oliën van citroen, sinaasappel en mirt; natuurlijk citroenaroma; Arabische gom en xanthanogum.

*Ingrédient uit de biologische landbouw

Schuidden voor gebruik. Het flesje na gebruik goed sluiten en de lepel zorgvuldig afspoelen. De hoestsiropen van Grintuss bevatten geen kunstmatige bewaarstoffen.

De extracten in het product worden verkregen door een uniek technologisch extractieproces, LPME (Liquid-Phase Microextraction) genaamd, dat ontwikkeld is door het onderzoek van Aboca.

De hoestsiropen van Grintuss worden gecontroleerd aan de hand van de volgende drie parameters. Zo kan Aboca de kwaliteit van de natuurlijke producten in hun complexiteit garanderen.

1. Metabolomische vingeradruk door middel van NIRS-technologie (Near-infrared spectroscopy)
om de validering van het productieproces van het natuurlijke product te bevestigen

2. Adhesietest

3. Polysaccharidengehalte in Grintuss Adult ≥ 0,3% - Polysaccharidengehalte in Grintuss Pediatric ≥ 0,1%

(moleculaire massa > 20.000 dalton)

De hoestsiropen van **Grintuss** kunnen ook gedurende langere perioden ingenomen worden. Indien de symptomen na een behandeling van veertien dagen echter niet verdwijnen, is het aanbevolen om ook een arts te raadplegen. Niet gebruiken bij overgevoeligheid of allergie voor een of meer componenten. De hoestsiropen van **Grintuss** worden in het algemeen goed verdragen. Indien u toch een ongewenst effect opmerkt dat terug te voeren is tot het product of het gebruik ervan, licht dan uw arts en/of apotheker en de fabrikant Aboca in. Breng in geval van een ernstig incident ook de bevoegde autoriteit van uw land op de hoogte.

Bij de algemene bevolking zijn er, op basis van de beschikbare gegevens, geen bijwerkingen als gevolg van een overdosering gekend of verwacht. Op basis van de beschikbare gegevens wordt er geen wisselwerking verwacht tussen de hoestsiropen van **Grintuss** en andere medische hulpmiddelen, geneesmiddelen of voedingsmiddelen.

BEWAARING EN HOUDBAARHEIDSDATUM: bewaren bij kamertemperatuur, uit de buurt van warmtebronnen. Beschermen tegen licht. Buiten het bereik van kinderen houden. De houdbaarheidsdatum geldt alleen voor intacte en correct bewaarde verpakkingen. Na opening bij kamertemperatuur bewaren. Niet gebruiken na de houdbaarheidsdatum die op de verpakking staat.

WINKELVERPAKKING

Grintuss Adult: Glazen flesje van 180 g ≈ 132 ml, lepel C E inbegrepen

Grintuss Pediatric: Glazen flesje van 180 g ≈ 132 ml, lepel C E inbegrepen

DATUM LAATSTE REVISIE: 10/2022

VERPAKKINGSMATERIALEN	
Controleer voor het weggoeden de lokale voorschriften van uw woonplaats.	
Doosje PAP 21 > Papier	
Bijsluiter PAP 22 > Papier	
Flesje GL 72 > Glas	
Lepel PS 6 > Plastic	
Dop C/ALU 90 > Voornamelijk Aluminium	

DE Die **Grintuss** Hustensaft sind Medizinprodukte bestehend aus dem **pflanzlichen Komplex Poliresin® und Honig**. Bei **trockener Hustenphase** wirken sie entzündungshemmend auf die Schleimhaut. Bei der Hustenphase mit **Schleimbildung** wirken sie verflüssigend und erleichtern so das Abfließen des Schleims aus den oberen Atemwegen. Die **physiologische Wirkung** der **Grintuss** Hustensaft hat einen **schützenden, lindernden und entzündungshemmenden Effekt** auf die oberen Atemwege. Dabei kommen folgende Wirkmechanismen zum Einsatz:



- Barrierefunktion** - Zur Bildung eines Schutzfilms, der an der Schleimhaut haftet und vor Kontakt mit Reizstoffen schützt.
- Antioxidative Wirkung** - Zur Verringerung der freien Radikale, die durch die Schleimhautentzündung erzeugt werden.
- Schleimregulierende Wirkung** - Zur Förderung der Befeuchtung des Schleims in den oberen Atemwegen, was dessen Viskosität verringert und das Abfließen erleichtert.
- Schmierende Wirkung** - Zur Verringerung der Reibung zwischen Kehldeckel und Rachen beim Husten, wodurch dem entzündungsfördernden Luftröhrekkreis entgegengewirkt wird.
- Feuchtigkeitsförderung** - Zur Förderung einer gesunden und funktionsfähigen Schleimhaut.

Die **Grintuss** Hustensaft **lindern den Husten ohne ihn zu unterdrücken** und berücksichtigt dabei seine **Schutzfunktion für die oberen Atemwege**.

ANWENDUNGSBEREICHE: Bei trockenem und produktivem Husten, sowohl in der akuten Phase als auch bei anhaltendem Husten.

WIRKUNG DURCH KLINISCHE STUDIEN BELEGT: In einer placebokontrollierten Studie (*Canciani et al. 2014*)¹ mit 102 Kindern (im Alter von 3–6 Jahren) mit akutem und seit mehr als 7 Tagen anhaltendem Husten hat sich gezeigt, dass **Grintuss** sowohl den **täglich** als auch **nachts auftretenden Husten signifikant verbessert hat**. In der Untergruppe der Kinder mit **starkem Husten** erwies sich das Produkt als besonders wirksam. Außerdem hat die Studie das **hohe Sicherheitsprofil des Produkts** bestätigt.

1 Canciani et al. Efficacy of Grintuss pediatric syrup in treating cough in children: a randomized, multicenter, double blind, placebo-controlled clinical trial. *Italian Journal of Pediatrics* 2014, 40:56.

Die **Grintuss** Hustensaft sind zu **100 % natürlich und biologisch abbaubar mit Inhaltsstoffen aus biologischem Anbau**, bestehend aus dem pflanzlichen Komplex Poliresin® und Honig.

Grintuss Adult und Pediatric enthält keine synthetischen, halbsynthetischen oder genetisch veränderten Stoffe. Auch während des Fertigungsprozesses werden keine synthetischen Lösungsmittel oder sonstige künstliche Stoffe verwendet.

GRINTUSS ADULT

- Geeignet für Erwachsene und Jugendliche **ab 12 Jahren**.

Es wird empfohlen, zwei- bis viermal täglich 2 gestrichene Löffel des Produkts einzunehmen. Die letzte Einnahme sollte vor dem Schlafengehen erfolgen.

Ein gestrichener Löffel des Produkts (5 ml) enthält: Pflanzlicher Komplex Poliresin® 80 mg, bestehend aus **Polysacchariden, Harzen und Flavonoiden** (LPME-Extrakt aus Spitzwegerich*, Grindelie* und Strohblume*); **Honig*** 1,7 g; Rohrzucker*; Wasser; ätherische Öle aus Eukalyptus, Sternanis und Zitrone; natürliches Zitronenaroma; Gummi arabicum und Xanthan. *Inhaltsstoff aus biologischem Anbau.

GRINTUSS PEDIATRIC

- Geeignet für Kinder **ab 1 Jahr**.

Es wird empfohlen, Kindern von 1 bis 6 Jahren zwei- bis viermal täglich 1 gestrichenen Löffel und Kindern ab 6 Jahren 2 gestrichene Löffel des Produkts zu verabreichen. Die letzte Einnahme sollte vor dem Schlafengehen erfolgen.

Ein gestrichener Löffel des Produkts (5 ml) enthält: Pflanzlicher Komplex Poliresin® 31 mg, bestehend aus **Polysacchariden, Harzen und Flavonoiden** (LPME-Extrakt aus Spitzwegerich*, Grindelie* und Strohblume*); **Honig*** 1,7 g; Rohrzucker*; Wasser; ätherische Öle aus Zitrone, Süßorange und Myrte; natürliches Zitronenaroma; Gummi arabicum und Xanthan. *Inhaltsstoff aus biologischem Anbau.

Vor Gebrauch schütteln. Flasche nach Gebrauch sorgfältig verschließen und den Löffel gründlich mit Wasser reinigen. Die **Grintuss** Hustensaft enthalten keine Konservierungsstoffe und keine künstlichen Farbstoffe.

Die im Produkt enthaltenen Extrakte werden mithilfe des exklusiven technischen Extraktionsverfahrens LPME (Liquid-Phase Microextraction) gewonnen, welches von der Aboca-Forschung entwickelt wurde.

Die **Grintuss** Hustensaft werden mittels der drei nachstehenden Parameter kontrolliert, wodurch Aboca die Qualität der natürlichen Produkte in ihrer Gesamtheit garantiert.

- 1. Digitaler metabolomischer Fingerabdruck mit NIRS-Technologie (Nahinfrarot-Spektroskopie)**
zur Bestätigung des validierten Fertigungsprozesses natürlicher Produkte
- 2. Adhäisionstest**
zur Bestätigung der Barrierefunktion und Schutzwirkung auf die Rachenzzellen
- 3. Polysaccharidgehalt Grintuss Adult ≥ 0,3 % - Polysaccharidgehalt Grintuss Pediatric ≥ 0,1 %**
(Molekulargewicht > 20.000 Dalton)

Die **Grintuss** Hustensaft können auch über einen längeren Zeitraum eingenommen werden. Sollte nach 14-tägiger Behandlung keine Besserung eintreten, sollten Sie zusätzlich einen Arzt aufsuchen. Bei Überempfindlichkeit oder Allergie gegen einen oder mehrere Inhaltsstoffe nicht anwenden. Die **Grintuss** Hustensaft sind im Allgemeinen gut verträglich. Sollten dennoch Nebenwirkungen auftreten, die sich auf das Produkt oder dessen Anwendung zurückführen lassen, informieren Sie Ihren Arzt und/oder Apotheker sowie den Hersteller Aboca. Bei schwerwiegenden Vorkommnissen informieren Sie bitte auch die zuständigen Behörden in Ihrem Land. Aufgrund derzeit verfügbarer Daten sind in der Allgemeinbevölkerung keine Überdosierungsscheinungen bekannt oder zu erwarten. Aufgrund derzeit verfügbarer Daten sind keine Wechselwirkungen der **Grintuss** Hustensaft mit anderen Medizinprodukten, Arzneimitteln oder Lebensmitteln zu erwarten.

AUFBEWAHRUNG UND HALTBARKEIT:

Bei Zimmertemperatur lagern und vor Hitze und Licht schützen.

Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren. Das Verfallsdatum bezieht sich auf das unversehrt und ordnungsgemäß aufbewahrte Produkt. Nach dem Öffnen bei Zimmertemperatur lagern. Nach Ablauf des auf der Packung aufgedruckten Verfallsdatums nicht mehr verwenden.

VERKAUFSVERPACKUNGEN

Grintuss Adult: Glasflasche mit Löffel C E mit 180 g ≈ 132 ml

Grintuss Pediatric: Glasflasche mit Löffel C E mit 180 g ≈ 132 ml

LETZTE ÜBERARBEITUNG: 10/2022

VERPAKKINGSMATERIALEN	
Für die Abfallentsorgung überprüfen Sie bitte die Vorschriften Ihres Wohnorts.	
Faltschachtel PAP 21 > Papier	
Packungsbeilage PAP 22 > Papier	
Flasche GL 72 > Glas	
Löffel PS 6 > Plastik	
Verschluss C/ALU 90 > vorwiegend Aluminium	

POUR LA SANTÉ D'AUJOURD'HUI ET DE DEMAIN

Depuis plus de 40 ans, chez Aboca nous cherchons les réponses pour la santé des personnes au cœur de la Nature, dans le respect de l'organisme et de l'environnement.

LA RECHERCHE ABOCA

Nous reconnaissons le potentiel thérapeutique des substances naturelles complexes et nous les projets depuis le monde de la tradition vers celui de l'innovation, selon les critères de l'Evidence Based Medicine et de la Systems Medicine.

100 % NATUREL : DE LA CULTURE AU PRODUIT FINI

Nous réalisons nos produits grâce à un système verticalisé qui va de la culture biologique jusqu'à la production, en passant par la recherche scientifique, excluant l'utilisation de substances de synthèse chimique et non biodégradables tout au long du processus.

LA SANTÉ DURABLE

La santé n'est pas seulement un bien individuel, mais également un Bien Commun. C'est pourquoi une vraie santé ne peut exister sans développement durable. Nous sommes une Benefit Corporation, certifiée B Corp ; avec notre travail, nous nous engageons formellement à créer des bénéfices pour la communauté et l'environnement. Pour découvrir tous nos produits, visitez notre site www.aboca.com.

VOOR DE GEZONDHEID VAN VANDAAG EN MORGEN

Al meer dan 40 jaar zoeken wij bij Aboca in de natuur naar antwoorden voor de gezondheid van de mens, met respect voor het lichaam en het milieu.

HET ONDERZOEK VAN ABOCA

We erkennen het therapeutische potentieel van natuurlijke en complexe stoffen en brengen ze van de traditionele naar de innovatieve wereld, volgens de criteria van de Evidence-Based Medicine en de Systems Medicine.

100% NATUURLIJK: VAN DE TEELT TOT HET ENDPRODUCT

We vervaardigen onze producten dankzij een geïntegreerd systeem, dat gaat van biologische landbouw tot wetenschappelijk onderzoek en productie. Zo sluiten we tijdens het volledige productieproces uit dat er stoffen gebruikt worden die verkrijgbaar zijn door chemische synthese en die niet biologisch afbrekbaar zijn.

DUURZAME GEZONDHEID

Gezondheid is niet alleen een individueel, maar ook een gemeenschappelijk goed. Daarom kan échte gezondheid niet bestaan zonder duurzaamheid. We zijn een Benefit Corporation met een B Corp-certificaat, en wij engageren ons dan ook formeel om met ons werk goed te doen, zowel voor de samenleving als voor het milieu. Bezoek onze website www.aboca.com om al onze producten te ontdekken.

FÜR DIE GESETZLICHKEIT – HEUTE UND IN DER ZUKUNFT

Seit über 40 Jahren suchen wir von Aboca in der Natur nach Antworten für die Gesundheit – wohltrudig für den Menschen und schonend für die Umwelt.

DIE ABOCA-FORSCHUNG

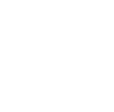
Wir wissen um das therapeutische Potenzial der komplexen natürlichen Stoffe und führen sie nach den Kriterien der evidenzbasierten Medizin und der Systemmedizin aus der Welt der Tradition in die Welt der Innovation.

ZU 100 % NATÜRLICH: VOM ANBAU BIS ZUM ENDPRODUKT

Unsere Produkte entstehen dank einer vertikalen Wertschöpfungskette, die den biologischen Anbau, die wissenschaftliche Forschung und die Produktion umfasst, wobei künstliche bzw. nicht biologisch abbaubare Stoffe während des gesamten Fertigungsprozesses ausgeschlossen werden.

NACHHALTIGE GESETZLICHKEIT

Gesundheit ist nicht nur ein persönliches Gut, sondern ein Gut der Gemeinschaft. Ohne Nachhaltigkeit gibt es keine Gesundheit. Wir sind eine B Corp-zertifizierte Benefit Corporation, was bedeutet, dass unser Engagement für das Gemeinwohl und die Umwelt auch in der Firmensatzung verankert ist. Um all unsere Produkte kennenzulernen, besuchen Sie unsere Webseite www.aboca.com.



www.grintuss.be

DISPOSITIF MÉDICAL Classe IIa
MEDISCH HULPMIDDEL Klasse IIa
MEDIZINPRODUKT Klasse IIa

CE 0373

Certified
B Corporation

Aboca S.p.A. Società Agricola Località Aboca, 20

52037 Sansepolcro (AR) - Italia - www.aboca.com



BEFA_GRI-4