

ECHINACEA

Natürliche Abwehr aus dem frischen roten Sonnenhut

Der in Süddeutschland biologisch angebaute rote Sonnenhut wird jährlich im europäischen Spätsommer geerntet. Zum idealen Erntezeitpunkt werden die oberirdischen Teile der blühenden *Echinacea purpurea* durch Pressung zu einem hochwertigen Heilsaft verarbeitet. Dieser Saft unseres langjährigen Kooperationspartners bildet somit die Grundlage unserer vollständig in Deutschland produzierten Echinacea-Frischpflanzen-Presssaftpulver. Die einzigartigen Produkte werden durch das besonders schonende Verfahren der Vakuumbandtrocknung hergestellt.

Dank der speziellen Pressmethode bleiben die Inhaltsstoffe des frischen roten Sonnenhutes auch in unseren Pulvern in ihrer natürlichen Zusammensetzung erhalten. Allgemein wird dem gesamten Inhaltsstoffspektrum der Echinacea eine Unterstützung der körpereigenen Abwehrkraft nachgesagt.

**ECHINACEA-FRISCHPFLANZEN-
PRESSSAFTPULVER, bio**



EIGENSCHAFTEN

Aus einer Vielzahl pflanzlicher Rohstoffe können wir unseren Kunden ausgewählte Frischpflanzen-Presssaftpulver anbieten. Im Nachfolgenden möchten wir Ihnen einen ersten Eindruck vermitteln, was unsere Frischpflanzen-Presssaftpulver im Allgemeinen auszeichnet:

- kontrolliert biologischer Anbau bei langjährigen Vertrags-Anbauern
- stetige Kontrolle unserer Erntefelder
- sofortige Verarbeitung der frischen Pflanze nach der Ernte
- Verwendung eines speziellen Pressverfahrens
- Erhalt aller löslichen Stoffe, die in der frischen Pflanze enthalten sind
- Erhalt des gesamten synergistischen Wirkstoffrings der frischen Pflanze
- Erhalt des ursprünglichen Geschmacks der angebauten Pflanze
- besonders schonende Vakuumbandtrocknung
- weder Lagerung / Trocknung der Rohware noch Einsatz von Lösungsmitteln

Die Herstellung erfolgt noch immer nach dem von Walther Schoenenberger geprägten Motto: „Belass' das Natürliche so natürlich wie möglich!“

UNSERE QUALITÄTEN

Mit dem Fokus auf eine einzigartige Qualität etablierten sich im Laufe der Jahre ganz besonders die folgenden vakuumbandgetrockneten Qualitäten in unserem Standardsortiment:

- **Echinacea-Frischpflanzen-Presssaftpulver**
EU-Bio-Ware Art.-Nr.: E-013 BIO
NOP-Ware Art.-Nr.: E-013 NOP
- **Echinacea-Frischpflanzen-Presssaftpulver, nativ**
EU-Bio-Ware Art.-Nr.: E-025 BIO
NOP-Ware Art.-Nr.: E-025 NOP

Unsere mit Ethanol stabilisierte Presssaft-Qualität:

- **Echinacea-Frischpflanzen-Presssaft** Art.-Nr.: E-019



Die gekennzeichneten Produkte sind nach der aktuellen EG-Öko-Verordnung (Kontrollstelle: DE-ÖKO-003) bzw. gemäß den NOP-Richtlinien der USDA zertifiziert. Auch eine Doppelzertifizierung ist nach Absprache möglich.



UNSER SERVICE

Die gleichbleibende und hochwertige Qualität unserer Produkte sowie die Zufriedenheit unserer Kunden stehen im Mittelpunkt unseres täglichen Geschäftes. So beginnt der Servicegedanke bereits bei der Bereitstellung spezifisch geforderter Dokumente. Im Falle von Echinacea-Frischpflanzen-Presssaftpulvern überreichen wir Ihnen gern auf Anfrage:

Analytik

- chargenbezogenes Analysenzertifikat
- Nährwertanalyse
- Mineralstoffanalyse
- Pestizidanalyse
- Radioaktivitätsanalyse
- Fructofuranosidanalyse
- Alkylamidanalyse

Zertifikate

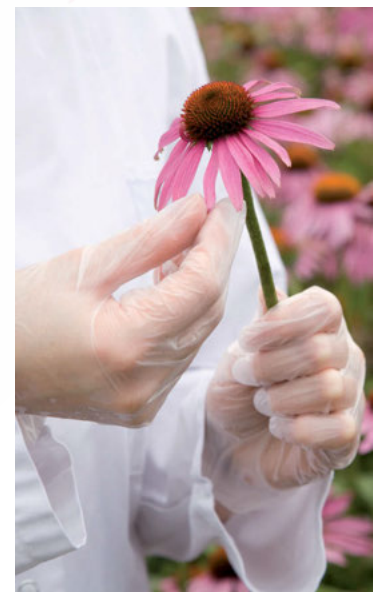
- Spezifikation
- EU-Bio-Zertifikat
- NOP-Zertifikat
- Kosher-Zertifikat

Weitere Dokumente

- Fließdiagramm
- Allergenecheckliste
- Sicherheitsdatenblatt
- Drug Master File

Bestätigung der Abwesenheit von

- BSE/TSE
- GVO
- Bestrahlung
- Begasung
- Gluten
- Dioxin



Ihr kompetenter Partner für natürliche Produkte.

Friedenstr. 14, 25421 Pinneberg - Germany ■ ☎: +49 (0)4101 - 55 65-0 ■ 📠: +49 (0)4101 - 55 65-55 ■ info@paninkret.de ■ www.paninkret.de

Diese Angaben entsprechen dem heutigen Stand unseres Wissens. Bitte beachten Sie, dass die Weiterverarbeitung und der Weiterverkauf der Produkte je nach Verwendungszweck und Verwendungsregion unterschiedlichen rechtlichen Regelungen unterliegen kann. Es liegt in der Verantwortung des Verwenders, die Anforderungen der anwendbaren rechtlichen Regelungen zu erfüllen. Irrtümer und Änderungen vorbehalten.

