

Extrakte und Sirupe

Active Pharmaceutical Ingredients (API) für die Pharma-Industrie inklusive Dokumentation



Extrakte und Sirupe

Active Pharmaceutical Ingredients (API) für die Pharma-Industrie

| Pflanze | Klasse | Auszug | Stärke | Qualität | Ursprung | Art.-Nr. | CAS-Nr. | Beschreibung |
|----------------|----------------|---------|-------------|----------|----------------|----------|------------|--|
| Arnika | Tinktur | Ethanol | 60% ±5% | PHEUR | RO | 250551 | 68990-11-4 | Arnicae tinctura |
| Baldrian | Tinktur | Ethanol | 70% ±3.5% | PHEUR | PL | 256151 | 8057-49-6 | Valerianae tinctura |
| | Urtinktur | Ethanol | 60% ±3% | HAB | PL | 258765 | 8057-49-6 | Valerianae tinctura originalis |
| | Flüssigextrakt | Ethanol | 37.5% ±2.5% | - | PL | 128541 | 8057-49-6 | Valeriana extractum liquidum |
| Bitterorangen | Flüssigextrakt | Ethanol | 30% ±5% | PHH | MA | 121091 | 72968-50-4 | Aurantii amari extractum liquidum |
| | Tinktur | Ethanol | 65% ±2% | PHEUR | MA | 250790 | 72968-50-4 | Aurantii amari Tinktur |
| | Sirup | Ethanol | * | PHH | MA | 143951 | 72968-50-4 | Aurantii amari flavedinis sirupus |
| Cayennepfeffer | Flüssigextrakt | Ethanol | 70% ±5% | - | UG | 121560 | 404-86-4 | Capsici extractum liq norm Capsici 2% ±0.2% |
| Efeu | Flüssigextrakt | Ethanol | 55% ±5% | - | AL/BA/BG | 123681 | 84082-54-2 | Hederae helicis extractum liquidum |
| Eibisch | Extrakt | Wasser | * | - | CH/DE | 125641 | 73049-65-7 | Althaeae extractum pro sirupus 10/100 |
| | Sirup | Wasser | * | DAC | RS | 143801 | 73049-65-7 | Althaeae sirupus conservatus |
| Faulbaum | Flüssigextrakt | Ethanol | 20.5% ±2.5% | - | DE | 123161 | 84625-48-9 | Frangulae extractum liquidum |
| Kamille | Flüssigextrakt | Ethanol | 45% ±5% | PHH | HR/EG/PL | 225000 | 84082-60-0 | Matricariae extractum liquidum normata 0.1% äth Öl |
| Kiefer | Extrakt | Ethanol | ca. 20% | - | AL/BG/RO | 126521 | n.a. | Pini turionis extractum pro sirupo 1/10 |
| | Sirup | Ethanol | * | - | AL/BG/RO | 145401 | n.a. | Pini turionis sirupus |
| Myrrhe | Tinktur | Ethanol | 85% ±3% | PHEUR | SO/KE | 254601 | 84929-26-0 | Myrrhae tinctura |
| Perubalsam | Balsam | Harz | * | PHEUR | SV | 040900 | 8007-00-9 | Balsamum peruvianum |
| Sonnentau | Flüssigextrakt | Ethanol | 20% ±2% | - | CN/MG/FI | 122721 | 84696-10-6 | Droserae extractum liquidum |
| | Tinktur | Ethanol | >5% | HAB | FI | 257321 | 94349-76-5 | Droserae tinctura originalis |
| | Sirup | Wasser | * | - | CN/MG/FI | 144671 | 84696-10-6 | Droserae sirupus compositus |
| Süssholzwurzel | Flüssigextrakt | Ethanol | 12.5% ±2.5% | PHH8 | CH/CN/PL/ZU/AF | 124521 | 84775-66-6 | Liquiritiae extractum liquidum |
| | Flüssigextrakt | Ethanol | 32.5% ±7.5% | - | CH/CN/PL/ZU/AF | 124527 | 84775-66-6 | Liquiritiae extractum liquidum/bro ethanolum |
| | Saft | Ethanol | * | - | FR | 216001 | 84775-66-6 | Liquiritiae succus depuratus solutio |
| Thymian | Flüssigextrakt | Ethanol | 40% ±5% | PHH11 | PL | 128281 | n.a. | Thymi extractum liquidum normatum |
| | Extrakt | Ethanol | * | PHH11 | PL | 126436 | n.a. | Thymi extractum pro sirupus PHH 25/100 |
| Wegerich | Flüssigextrakt | Ethanol | 20% ±2% | - | PL | 126471 | 85085-64-9 | Plantaginis extractum liquidum |
| | Extrakt | Ethanol | 12% ±3% | - | FR | 126241 | 85085-64-9 | Plantaginis extractum concentratum pro sirupo 10% |
| | Sirup | Ethanol | <5% | - | PL | 145501 | 85085-64-9 | Plantaginis sirupus conservatus |
| Weihrauch | Extrakt | Ethanol | * | - | SD/ET | 121310 | 97952-72-2 | Boswelliae extractum spissum |
| Zaubernuss | Flüssigextrakt | Ethanol | 37.5% ±1.9% | PHH | FR | 123611 | 84696-19-5 | Hamamelidis extractum fluidum |
| | Wasser | Wasser | 39% ±1% | - | FR | 033245 | 84696-19-5 | Hamamelidis aqua (witch hazel K) |

Legende:

* Auf Anfrage

Mengen:

Batch-Size 25l - 20'000l (grosse Batches in IBCs oder Tankcluster möglich)
Gebinde 1l, 5l, 25l, 200l, 1'000l

Mehr Auswahl:

Weitere Extrakte / Sirupe / Auszugsmittel verfügbar.
Entwicklung inklusive Dokumentation möglich



Sonnentau (Drosera)

Ein seltenes Sumpfgewächs

Drosera Rotundifolia, auch Herrgottslöffel, Himmelstau oder rundblättriger Sonnentau genannt. Sie wächst im Sumpf. Sie ist so selten, dass die insektenfressende Variante geschützt ist, um die Artenvielfalt aufrechtzuerhalten.

Inhaltstoffe

Im Sekret der Drüsenhaare sind Enzyme (Proteinase, Pepsinase), Naphthochinonderivate (ca. 0.5%) mit antibiotischer und Spasmolytischer Wirkung (Plumbagin, Droseron, Ramentaceon: 7-Methyljuglon, 5-Hydroxy-7-methylnaphthochinon) und Flavonolglykoside, Aglyka (Quercetin, Myricetin, Kämpferol).

Anwendung

Krampflösendes Mittel bei Keuchhusten. Äusserlich bei Augenleiden sowie zur Beseitigung von Warzen und Sommersprossen. Traditionell bei Tuberkulose und Leberleiden. Früher gegen Husten, Bronchitis, Asthma, Arteriosklerose.

Homöopathie

Nach HAB 1.3 wird die Drosera verordnet bei krampfartigem Reizhusten, Heiserkeit. Hierfür wird die ganze, frische bei Blühbeginn gesammelte Pflanze

vgl. Ammon H.P.T. 2004, Hunnius Pharmazeutisches Wörterbuch, 9. Auflage

Lohnherstellung, Repackaging, Rohstoffe, Dokumentation



GMP Herstellung und Repackaging auf Kundenwunsch

Realisieren Sie Ihre Idee oder halten Sie Ihr Produkt im Markt:

[CDMO-Portfolio](#)

Lohnfertigung

API, z.B. Extrakte

Chemische Lösungen, z.B. pH-Regulierung

Fertigarzneimittel

Kosmetika

Nahrungsergänzungsmittel

Gefahrstoffe und Betäubungsmittel

Repackaging

Umfüllung unter GMP-Bedingungen

Gebinde

Kleingebinde für den Fachhandel

Kleine bis grosse Gebinde und Bulks für die Industrie

Zertifizierungen

FDA-auditiert

GMP/GDP-zertifiziert

Dokumentation von Rohstoffe

Hilfsstoffe: Hilfsmittel nach ICH Q9

Wirkstoffe: COA, MSDS, Spezifikation, CEP, ASMF

diverse Statements wie BSE / Allergene

Dokumentation von Fertigprodukten

Fertigarzneimittel: CTD 3-3.2 S: ASMF, Technical, Phyto

Kosmetika: PIF, Sicherheitsbericht auf Anfrage

Über 3000 Rohstoffe

Ihr Projekt, unser globales Beschaffungsnetzwerk:

[Rohstoffe](#)

Übersicht

Betäubungsmittel, Gefahrgut, Hilfsstoffe, Wirkstoffe, globales Sourcing

Liquid

Flüssige Betäubungsmittel

Flüssige Chemikalien

Flüssig- und Dick-Extrakte

Ätherische Öle

Frisch- und Trockenpflanze-Tinkturen

Sirupe

Ethanole

Öle / Oleochemikalien

Säuren und Laugen

Verschiedene Wasser und Lösungen

Semi-Solid

Salben

Creemen

Emulsionen

Pasten / Gels

Solid

Solide Betäubungsmittel

Solide Chemikalien / chemische oder metallische Mischungen

Kräuter / Kräutermischungen / pflanzliche Granulate

Vormischungen von Nahrungsergänzungsmitteln, Vitamine, Salzmischungen

Trockenextrakte