

## Beschreibung der Substanzgruppen

### Arzneistoffe Fest und Halbfest/Flüssig

---

Dies sind die in der Apotheke zentralen Klassen, welche vor allem die chemischen Substanzen mit Monographie im AB, DAC oder mit Herstellerspezifikationen enthalten.

### Drogen

---

Drogen bestehen im Allgemeinen aus noch unverarbeiteten ganzen, zerkleinerten oder zerbrochenen Pflanzen, Pflanzenteilen, Algen, Pilzen oder Flechten und werden gewöhnlich in getrocknetem Zustand verwendet.

### Betäubungsmittel

---

Betäubungsmittel sind alle Stoffe oder Zubereitungen, die im Betäubungsmittelgesetz (BtMG) in den Anlagen I bis II aufgeführt werden.

### TCM-Granulate (Traditionelle Chinesische Medizin)

---

TCM-Granulate sind Konzentrate der Rohdroge, die nach dem Auszug aus der Pflanze auf eine Trägersubstanz aufgebracht werden. Für Apo-Ident gibt es Referenzdatenbanken folgender Hersteller:

- HerbaSinica
- ChinaMedica
- PhytoComm

### HCK® - Mikronährstoffe

---

HCK® – Mikronährstoffe sind Vitamine, Mineralien, Spurenelemente, Bioflavonoide und Aminosäuren, die in einen pflanzlichen Trägerstoff, Guarkernmehl (hochquellfähiger Ballaststoff), eingearbeitet werden. Der Trägerstoff bewirkt, dass die Mikronährstoffe über 4-6 Stunden kontinuierlich an den Körper abgegeben werden. Daraus ergibt sich ein völlig neuartiges High-Tech-Produkt, das in Deutschland durch die Unisan GmbH vertrieben wird.

### BioG MicroTabs

---

BioG MicroTabs sind Vitalstoffe in leicht einzunehmender Form. Die Größe der MicroTabs sorgt für einen besseren und reizarmen Transport durch den Magen-Darm-Trakt. Dadurch können die Vitalstoffe besser aufgenommen und schneller freigesetzt werden. Hochwertige Inhaltsstoffe können dadurch in homogenen Mischungen zusammengestellt werden, sodass sich ein innovatives, patentiertes Baukastensystem ergibt, welches durch die Biogenerics Pharma GmbH vertrieben wird.

Bei Fragen können Sie uns gern kontaktieren:



kundenservice@apo-ident.de oder telefonisch unter +49 (0)351 212 496 33