

IMPACT[®]

Ernährungstherapie per Sonde zur Unterstützung des Immunsystems mit patentierter Wirkstoffkombination

- normokalorisch (1,0 kcal/ml)
- ballaststofffrei
- eiweißreich
- *reich an Arginin (1,3 g/100 ml)
- *reich an Omega-3-Fettsäuren (0,33 g/100 ml)
- *reich an RNS-Nukleotiden (0,13 g/100 ml)
- gluten-, cholesterin- und lactosefrei

PDF Download: [Wissenschaftliche Information](#) (Stand 05/07)



Indikationen: Zur frühzeitigen postoperativen Ernährung von Intensivpatienten, z. B. hohes Infektionsrisiko, Polytraumen, große chirurgische Eingriffe, Wundinfektionen, Beatmungspatienten, Verbrennungspatienten. Bei Wundheilungsstörungen, Dekubitus

Auszug Nährstoffprofil

| | | pro 100 ml | pro 500 ml |
|-----------------------|----------|------------|------------|
| Eiweiß: | 22 kcal% | 5,6 g | 28 g |
| Fett: | 25 kcal% | 2,8 g | 14 g |
| Kohlenhydrate: | 53 kcal% | 13,4 g | 67 g |
| Energie: | | 101 kcal | 505 kcal |
| Natrium: | | 107 mg | 535 mg |
| Kalium: | | 134 mg | 670 mg |
| Phosphor: | | 72 mg | 360 mg |
| Ballaststoffe: | | - | - |
| Wasser: | | 85 g | 425 mg |
| Osmolarität (mOsm/l): | | 298 | |