

Scherbeneiserzeuger für therapeutische Anwendungen



SCHERBENEIS



MAJA[®]

Scherbeneis für therapeutische Zwecke: Einfach in der Anwendung, preisgünstig, wirksam!



- MAJA-Scherbeneis eignet sich ideal für therapeutische Einsatzgebiete (Kryotherapie):
Im postoperativen Einsatz (z. B. bei arthroskopischen Gelenkeingriffen) zum Abbau von Schwellungszuständen; dadurch deutliche Verkürzung der Liegezeit und Einsparung von Analgetica.
Zur Behandlung von Erkrankungen aus dem rheumatischen Formenkreis.
Als Erstmaßnahme bei kühlungsbedürftigen Verletzungen. Zur Kühlung und Belebung nach starker sportlicher Belastung.
- Einfache Anwendung z. B. als Eiskompresse, Eismanschette (Cool-Pack,) Eisbad, Tauchbecken...
- Eistemperatur direkt nach der Produktion ca. - 7°C. Dadurch bleibt Scherbeneis lange frisch, selbst bei hohen Umgebungstemperaturen.
- Die 1 - 2 mm dünnen Eisblättchen sind trocken ausgefroren. Scherbeneis ist dadurch schüttfähig, weicher und dadurch angenehmer in der Anwendung als z. B. Eiswürfel. Eine Kompresse aus Scherbeneis passt sich der Körperform an. Die zu kühlende Stelle wird ideal abgedeckt. Kompressen lassen sich einfach fixieren.
- Einfache Bedienung des Eiserzeugers, wartungsarme Technik mit hoher Zuverlässigkeit, selbst im Dauerbetrieb.
- MAJA-Scherbeneiserzeuger sind überzeugend in Sachen Hygiene: Zahlreiche konstruktive Hygiedetails sorgen für optimale Voraussetzungen für die Herstellung von hygienischem Scherbeneis. Deshalb tragen alle neuen Scherbeneiserzeuger der HY-GEN-Baureihe das Label HY-GEN Protected - Ihre Sicherheit für maximale Hygiene bei der Produktion von Scherbeneis!
- Unterschiedliche Aufstellungsformen ermöglichen eine hohe Flexibilität bei der Installation: Kompaktmaschinen mit integrierter Eisvorratsschublade, Installation auf einem Eisvorratssilo. Außerdem separate Aufstellung von Eiserzeuger und Kälteeinheit, je nach Bedarf und Gegebenheiten vor Ort.
- Leistungsgrößen ab 85 kg bis 12 t in 24 Stunden