

Das flexible Vorrats- und Mischcontainer-System plus Entleerstation



Von Granulaten bis zu Pulvern: Mit dem endeco Vorrats- und Mischcontainer-System mit Entleerstation profitieren Sie beim Lagern, Mischen und Entleeren von durchdachter Qualität. Das Besondere ist der integrierte Kegelventil-Mechanismus. Er schließt den Container spaltfrei ab. Container nach Bedarf plus fest installierte Entleerstation: Sie bleiben jederzeit flexibel, denn die Zahl der Container kann mit Ihren Ansprüchen steigen.

Leistung, die überzeugt:

- Edelstahl-Container mit 500–2000 Liter Volumen
- Für Produkte von Milchpulver bis Kunststoffgranulat
- Lebensmittelkonform
- Integriertes Kegelventil für optimale Entleerung
- Stapelbar, stapler- und hubwagenverfahrbar
- Entleerstation mit Drucklufttechnologie
- Spezielle Ausführung für Containermischanlagen



**Lagern, mischen und entleeren
auf die effiziente Art!**

 **endeco**
engineering · design · construction



Die rundum saubere Container-Lösung für Ihr Schüttgut!

Einfach schnell entleeren

Zur Entleerung setzen Sie den Container einfach auf die Station. Diese arbeitet mit einem Gummibalg und Druckluft. Mit Hilfe des aufblasbaren Gummibalges wird der Verschlusskegel immer nur so weit angehoben, wie es für eine entmischungsfreie Restentleerung notwendig ist. Damit ist der Reinigungsaufwand gering, entsprechend schnell können Sie den Container wieder nutzen! Bei Medienausfall verschließt sich der Container selbst.

Wichtige Vorteile:

- Lebensmittelkonform, spaltfrei
- Inhalt feuchtigkeitsgeschützt
- Minimierter Staubentwicklung
- Produktschonend auch beim Mischen
- Wenige Bauteile, geringer Ersatzteilbedarf

Ihr Bedarf entscheidet – Ausführungen und Optionen:

- Auslegung gemäß ATEX-Anforderungen in Zone 20/21/22
- Werkstoff S235 JR bzw. Edelstähle 304 oder 316L
- GMP, FDA und EU 1935 konform
- Gegen Kreuzkontamination: Container können bestimmten Produktgruppen zugeordnet werden
- Für automatisierte Prozesse: offen für Barcode oder RFID-Technologie

Kontaktieren Sie uns – wir beraten Sie gern.

