

DSH-Trichter dienen der Staubbekämpfung beim Verladen von trockenen, körnigen, rieselfähigen Produkten. Wir testen Produkte regelmäßig auf die Eignung und Effektivität in Verbindung mit unseren Systemen. Falls Ihr Produkt hier nicht aufgeführt ist, melden Sie sich bitte bei uns. Wir sind jederzeit bereit, neue Produkte zu testen.

Getreide und Lebensmittel

- Gerste (Futter, Malz, Pellets)
- Kleie (Pellets)
- Broll (Nebenprodukt beim Mahlen von Weizen)
- Raps (Mehl)
- Mais (gequetscht, Gluten, Gluten-Futtermittel, Gluten-Mehl, Mehl, Mehl-Pellets, gequetschte Cobs, Keimlinge)
- Baumwollsamens (entkörnt)
- Treber
- Futtermittel (gemahlen, Pellets, Futtermittel-Phosphat)
- Deutsches Braumalz
- Getreide
- Mais (Mais-Gluten)
- Mehl - Pellets
- Rapssamen (Rapssamen-Mehl)
- Reis (Hülsen)
- Salz (Speise)
- Soja (Bohne, Mehl, Pellets, Hülsen)
- Futtermittel
- Zucker (Pellets, roh, raffiniert)
- Sonnenblumen (Pellets)
- Tee
- Weizen



Mineralstoffe und Abbauprodukte

- Kies
- Kaolin
- Kalk (Sand)
- Magnesit
- Marmorpulver
- Olivin
- Salz (grob, Streusalz)
- Sande (diverse)
- Quarzsand
- Holz (Pellets)

Düngemittel

- Bauxit
- Blue T Super
- Bourucca
- Holzkohle (gekörnt)
- Diammoniumphosphat
- Dikalziumphosphat
- Dolomit (gebrochen)
- Dolomitkalk
- Feldspat
- Düngemittel
- Kieserit
- Kalk (gekörnt, Pulver)
- Monoammoniumphosphat
- Phosphat (Gestein)
- Pottasche
- Kaliumsulfat
- Revel A
- RPR-Dünger
- Sodaasche
- Natriumsulfat
- Schwefel
- Superphosphate
- Togo-Gestein
- Türkische Sodaasche
- Harnstoff

