

Zásobníky

Zásobníky na obilí

Zásobníky na písek

Zásobníky na popílek

Zásobníky na vápenc

Zásobníky na sůl

Zásobníky na pelety

Zásobníky na krmné směsi

Doplňkové vybavení

Revize zásobníků

Opravy a renovace

Přestavby a přemístění

Montáže zásobníků

Reference

Poptávka

Výkup

Zásobník na sůl



Zásobník je určen

Hranaté

Nepodjezdné 40°/57°

Podjezdné 40°

Ocel

Pozink

Smalt

Hranaté zásobníky



Zásobníky se používají k uchování sypkých produktů při uskladnění nebo v průběhu výrobního procesu. Hranaté zásobníky dodáváme vyrobené z pozinkovaných nebo klasických plechů opatřených nátěrem. Zásobníky je možné používat ve venkovním nebo vnitřním prostředí. Instalovat lze jednotlivé zásobníky i celé baterie.

Zásobníky na sůl



Zásobníky na sůl jsou určené pro krátkodobé skladování soli. Způsob plnění zásobníku je standardními dopravními cestami, používanými na přepravu soli. Zásobníky jsou mechanicky velmi dobře utěsněné a jejich výsypka je vyložena smaltovaným plechem. Jednotlivé zásobníky nebo jejich sestavu navrhujeme dle požadavků zákazníka. Naši technici Vám vždy poradí a navrhnou optimální řešení pro zásobníky na sůl.

Zásobníky pro skladování posypových solí



Od roku 1985 je v ČR zakázáno skladovat chemické posypové materiály na otevřených skládkách, za optimální ke skladování se považují vertikální sila a zásobníky o kapacitě 40 až 250 tun. Chlorid sodný není klasifikován jako nebezpečný ale jsou možné lokální dráždivé účinky (oči, kůže). Z pohledu ochrany vod se jedná o látku závadnou (v případě vniknutí většího množství zejména do zdrojů pitné vody).

Hledat



Zásobník na sůl



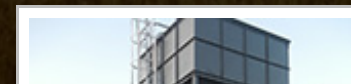
Hranatý zásobník s výsypkou na posypovou sůl.

Hranatý zásobník



Kovový zásobník na uskladnění posypové soli.

Kovový zásobník





pro skladování a expedici soli.

Zásobníky na sůl jsou určeny jak do vnitřních tak i do venkovních prostor. Objem skladovaného materiálu je možné volit dle požadavků zákazníka.

Popis zásobníku na sůl



Zásobník je vhodný pro montáž do technologických


celků určených pro využití vápence a podobných průmyslových provozů.

Proto je zapotřebí soli skladovat a uchovávat uzavřených zásobnících a tak zamezit únikům chloridu sodného do prostředí. Pro skladování technických solí nabízíme několik typů zásobníků u kterých je možné volit objem skladovaného materiálu dle požadavků zákazníka.

Strojních zařízení pro skladování, manipulaci a dopravu soli



Firma Morkus Morava s.r.o. již několik let dodává svým zákazníkům zásobníky a technologická zařízení pro skladování technické soli. Jedná se zejména o skladování, dopravu, manipulaci a dávkování materiálů, tedy dodávku strojních zařízení, jako jsou sila a zásobníky, šnekové dopravníky, míchače, dávkovače, uzavírací komponenty, zařízení pro vzduchovou dopravu materiálu, výtlačné pumpy a mnoho dalších.

Ukázky zásobníků na sůl najdete ve fotogalerii: 

Tabulka velikostí zásobníků je [ZDE](#)



Renovovaný plechový zásobník na posypovou sůl.

Zásobník soli



Plechový zásobník na sezónní uskladnění posypové soli.