



## PROČ

# DRY 626

## BEZPEČNOSTNÍ ABSORBENT

DRY 626 je granulovaný absorbující prášek na bázi křemičitanu hořečnatého, soli, jejíž speciální charakteristiky z ní činí látku obzvláště účinnou pro absorpci libovolné tekutiny rozlité na podlaze.

Základní charakteristikou produktu DRY 626 je houbovitá textura jeho částic a dutá granulační struktura, ve které přirozená tvrdost silikátů zabraňuje lámání granulí pod vahou lidí nebo předmětů. Produkt DRY 626 má vynikající nelepivé/nepřilnavé vlastnosti; není specifický (může absorbovat různé typy látek) je nehořlavý a netoxický. Vykazuje absorpční schopnosti také v případě zápachů a ve skutečnosti se používá jako podestýlka domácích zvířátek, v chladírnách a v místech ukládání domovních odpadků (před svozem). Je to inertní materiál; nereaguje prakticky s žádnou látkou a proto je vhodný pro chemické závody, kde se používají vysoce rizikové materiály. Spektrum jeho granulí je přesně kontrolováno, takže všechny částice jsou navzájem co do velikosti téměř stejné a produkt je tedy homogenní.

## JAK

Produkt DRY 626 nevyžaduje žádnou přípravu. Je jednoduše distribuován do místa rozlité nebo tam, kde k rozlité může dojít. Absorpce rozlité látky lze sledovat podle změny barvy sorbujícího prášku, který tmavne. DRY 626 dosahuje maxima své účinnosti v absorbování látek na bázi vody a rozpouštědel a je jenom průměrně účinný při absorpci rozlitého oleje. Je ideální pro rutinní situace, jaké se vyskytují v okolí strojrenských nástrojů, hydraulických zařízení atd.

## KDE

Hydraulické systémy  
Opravy vozidel a motocyklů  
Chemické a petrochemické továrny  
Společnosti zabývající se zpracováním potravin  
Tiskárenský průmysl  
Průmyslové nátěry  
Kotelny  
Strojrenství a lisovny plastů, slévárny

## BALENÍ

**Kód výrobku**  
220.004

**Dodávaná množství**  
Pytel 10 kg

**Balení**  
1 pytel