



# ZOLFO SOLIDO

## CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

Formula	: S
Peso molecolare	: 32.06
Densità in mucchio	: 1.4 kg/dm <sup>3</sup> ca.

## CARATTERISTICHE QUALITATIVE

Aspetto	scaglie, pastiglie o perle gialle	
Titolo sul secco	% S	> 99.5
Organici	%	< 0.01
Ceneri	%	< 0.5
Acidità	% H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub>	< 0.05

I valori si intendono determinati secondo i nostri metodi di analisi.

## IMBALLI

Sacconi di varia capacità a richiesta.  
Autotreni da 13/28 t circa.

## USI PRINCIPALI

Nell'industria chimica in generale.  
Nella sintesi di detergenti solfonati.  
Per la produzione di vulcanizzanti per la gomma.  
In agricoltura per la produzione di fitofarmaci.  
Nell'estrazione e nella purificazione dei metalli.  
Nella sintesi di coloranti.

PER LE PRECAUZIONI D'USO CONSULTARE LA SCHEDA DATI DI SICUREZZA

LA NOSTRA SOCIETÀ É A DISPOSIZIONE PER FORNIRE OGNI ULTERIORE INFORMAZIONE NON RIPORTATA NELLA PRESENTE SCHEDA

SS01 (1197) I