

## **CALCE IDRATA – scheda tecnica**

### **COMPOSIZIONE**

ossido di calcio  
acqua

### **TEMPERATURA DI UTILIZZO**

da +5°C a +35°C

### **RESA**

preparazione di malte per muratura per m<sup>3</sup>  
82% sabbia  
8% calce idrata  
10% cemento

### **CONFEZIONE**

sacchi di carta da 25/33 kg toll. ± 3%  
Su pedane di legno (a rendere).

### **STOCCAGGIO E CONSERVAZIONE**

illimitati vincolati alla conservazione  
integra dell'imballo.

### **APPLICAZIONI**

In edilizia come base legante per la preparazione di malte;  
In campo ecologico per la depurazione delle acque reflue di processo, dei fumi acidi per il trattamento dei fanghi biologici;  
In agricoltura per la neutralizzazione dei terreni acidi e, più in generale, per il consolidamento e la stabilizzazione dei suoli.

**Prodotto MARCATO CE** ( Direttiva 89/106 CE – Norma UNI EN 459-1)