

SCHEDA TECNICA DI PRODOTTO
PRODOTTO : **IDROSSIDO DI CALCIO**
CLASSE: **CALCE IDRATA FIORE CL 90-S**

Caratteristiche chimiche	Metodi/Strumenti d'analisi	Valori limite		
Co2 residua	UNI EN 459-1:2010	4,00	%	MAX
Acqua libera	UNI EN 459-1:2010	0,05	%	MAX
CaCO ₃	CALCOLO	9,00	%	MAX
SO ₃	UNI EN 459-1:2010	0,18	%	MAX
Fe ₂ O ₃	UNI EN 459-1:2010	0,22	%	MAX
Al ₂ O ₃	UNI EN 459-1:2010	0,22	%	MAX
SiO ₂	UNI EN 459-1:2010	0,16	%	MAX
Contenuto di Ca(OH) ₂	UNI EN 459-1:2010	90,00	%	MIN
Contenuto di MgO	UNI EN 459-1:2010	1,50	%	MAX
Granulometria	UNI EN 459-1:2010	residuo 200 my	%	0,00%
		residuo 90 my	%	≤ 1,00
Densità	UNI EN 459-1:2010	450 - 470		Kg/m ³
PH	1gr.calce/100 ml.H ₂ O distillata	12,50		