



ANDREA GALLO DI LUIGI S.r.l.

azienda fondata nel 1892

Via Erzelli, 9 - 16152 Genova (Italy)

Tel. 010.650.29.41 - Fax 010.650.38.88

www.andreagallo.it

CALCIO IDROSSIDO E526 ALIMENTARE

SCHEMA TECNICA

Valori tipici

Dosaggio di idrossido di calcio nella fase di consegna (calcolato dall'analisi chimica)	98	%
Analisi chimica		
CaO	74,5	%
MgO	0,6	%
SiO ₂	0,12	%
Al ₂ O ₃	0,08	%
Fe ₂ O ₃	0,05	%
Mn ₃ O ₄	0,02	%
S	0,01	%
(Spettroscopia raggi X)		
Perdita di accensione	24,6	%
Anidride carbonica	0,5	%
Umidità	0,3	%
Acqua idratata (Analisi della fase gas)	23,8	%
Densità apparente(EN 459-2)	0,4	kg/dm ³
Analisi setacciatura Residuo su setacci di prova (DIN ISO 3310) :		
0,2 mm setacci	-	%
0,09 mm setacci	0,2	%
0,063 mm setacci	1	%
Luminosità (relativa al valore di MgO)	91	%
Codice doganale:	25222000	
CAS	1305-62-0	
EINECS:	215-137-3	
Prodotto conforme FCC e per gli additivi alimentari additivi in accordo a (EC) No. 231/2012 and CAC/MISC 6 (JECFA).		