



TDS PDR_A

SCHEMA TECNICA n° 01

rev. 05 del 20.03.2023

NOME PRODOTTO: **PDR_A****A. DESCRIZIONE DEL PRODOTTO***PDR A, ANIDRITE NATURALE:**Anidrite naturale ad elevato tenore solfatico - CaSO₄.**L'anidrite è un minerale formato da solfato di calcio anidro.**Il materiale è commercializzato sfuso in forma granulare o polverizzato in cisterna o sacconi.***B. IMPIEGHI**

Industria

Agricoltura diretta e indiretta

C. ASPETTO

Roccia, tout-venant 0-800 mm, oppure 0-60 mm, oppure vagliato fine 0-15 mm

D. CONFEZIONAMENTO

Viene commercializzato sfuso.

E. CONSERVAZIONE

E' consigliato lo stoccaggio in luogo aerato.

F. CARATTERISTICHE MERCEOLOGICHE

La composizione chimica media standard del prodotto è rappresentata nella seguente tabella esplicativa (metodo di prova ASTM C471M-01 P.14):

Caratteristica chimico-fisica	UM	Valore riscontrato
Acqua libera	%	<10
CaSO ₄ * 2H ₂ O + CaSO ₄	%	>80
SO ₃	%	>40

I valori sopraindicati fanno riferimento allo specifico lotto analizzato.

H. NOTE

La presente scheda tecnica riporta dati caratteristici indicativi del prodotto.

La ECOIMPIANTI CRV S.r.l. si riserva di modificare il contenuto della presente scheda, qualora lo ritenesse necessario per fornire la massima rappresentatività del prodotto.

Contattare ECOIMPIANTI CRV S.r.l. per ricevere ulteriori informazioni.

Mail: info@ecoimpianticrov.it

Telefono: 0141477207