



Scheda Tecnica R 900

Farina fossile di alta qualità di colore bianco. R 900 è inerte ed insolubile.

SPECIFICHE STANDARD

SPECIFICHE	UNITA'	VALORI
Peso specifico		2,2
Permeabilità	Darcies	3,5
Densità apparente	g/cm ³	< 0 = 0,37
Umidità	%	< 0,5
+ 100 µm	%	< 0 = 15
pH		10
Perdita all'essiccazione		0,7
Distribuzione granulometrica (%) Laser		
>40 µ		34,4
40-20		33,8
20-10		18,9
10-5		7,9
5-2		3,5
< 2		1,5
Distribuzione media	µ	30,2
Analisi chimica (%)		
SiO ₂		89,4
Al ₂ O ₃		3,5
Fe ₂ O ₃		1,9
CaO		0,3
MgO		0,4
Na ₂		3,7
Altri		0,8

DICHIARAZIONI:

R 900 è esente da sostanze allergeniche come da Direttiva CE 68/2007.

R 0900 rispetta le normative vigenti per i prodotti destinati all'uso alimentare ed enologico e in particolare ove previsto il Reg. CE 1935/2004 (materiali a contatto con gli alimenti) e Reg. CE 606/2009 (prodotti idonei agli usi previsti dalle pratiche enologiche consentite)

R 900 segue le direttive OIV sia per le proprie caratteristiche che per l'applicazione nel settore enologico.

IMBALLO, CONSERVAZIONE & SHELF-LIFE:

Sacchi di carta da 20 kg. Conservare in ambiente fresco, asciutto e ventilato, proteggere da danneggiamento fisico. In caso di condizioni di stoccaggio diverse da quelle indicate il prodotto potrebbe impaccarsi. Shelf-life 36 mesi.

Enoceca SRL – Via Firenze 19 – 37024 Arbizzano di Negrar – VR – Tel 045 4743109- www.enoceca.com – info@ enoceca.com

Le informazioni contenute in questa pubblicazione sono state verificate e ritenute corrette alla data di stampa. Enoceca Srl si riserva il diritto di modificare le caratteristiche senza preavviso.