

SPECIFICA TECNICA

Prodotto **OLIO RIBES NERO**

NOME INCI	Ribes Nigrum Seed Oil
NOME INCI USA	Ribes Nigrum (Black Currant) Seed Oil
CAS	97676-19-2
EINECS / ELINCS	//

SPECIFICA	METODO	Lim. Inf. - Lim. Sup.	u.m.
Aspetto	Visivo	Liquido	
Indice di acidità	AOCS Cd3a-63	<=5,00	mgKOH/g
Indice di iodio	AOCS Tg2a-64	170,0 - 185,0	g I2/100g
Indice di saponificazione	AOCS Cd3-25	180,0 - 195,0	mgKOH/g
Indice di perossidi	AOCS Cd8-53	<=5,0	meqO2/Kg
Colore	Visivo	scuro	
Sostanza insaponificabile	AOCS Ca6b-53	<=1,00	%
Densità	ASTM D1298-85	0,920 - 0,930	g/ml
Indice di rifrazione	ASTM 1248-92	1,475 - 1,481	
<i>Composizione acidi grassi</i>			
- C14:0 Acido miristico	GLC	<=0,20	%
- C16:0 Acido palmitico	GLC	6,00 - 8,00	%
- C16:1 Acido palmitoleico	GLC	<=0,50	%
- C18:0 Acido stearico	GLC	<=2,50	%
- C18:1 Acido oleico	GLC	9,00 - 13,00	%
- C18:2 Acido linoleico	GLC	40,00 - 55,00	%
- C18:3 n9 Acido alfa linolenico	GLC	10,00 - 15,00	%
- C18:3 n6 Acido gamma linolenico	GLC	12,00 - 20,00	%
- C18:4 n6 Acido stearidonico	GLC	1,00 - 5,00	%
- C20:0 Acido arachidico	GLC	<=0,50	%
- C20:1 Acido eicosenoico	GLC	<=1,00	%
- C22:0 Acido behenico	GLC	<=0,40	%
- C22:1 Acido erucico	GLC	<=0,20	%
- C24:0 Acido lignocerico	GLC	<=0,40	%
Revisione Capitolato		1	
Data Approvazione		21/05/2015	

Gli eventuali metodi d'analisi non riportati sono metodi interni del produttore ottenibili su specifica richiesta

Le informazioni sopra riportate non Vi sollevano dall'obbligo di identificare il prodotto prima dell'impiego. La nostra società non si assume alcuna responsabilità per danni a persone o cose derivanti dall'impiego dei prodotti da noi commercializzati

SPECIFICA TECNICA

Prodotto **OLIO RIBES NERO**

Gli eventuali metodi d'analisi non riportati sono metodi interni del produttore ottenibili su specifica richiesta

Le informazioni sopra riportate non Vi sollevano dall'obbligo di identificare il prodotto prima dell'impiego. La nostra società non si assume alcuna responsabilità per danni a persone o cose derivanti dall'impiego dei prodotti da noi commercializzati