

COLORANTI ZETAREACT K

Coloranti reattivi
liquidi per stampa

I coloranti ZETAREACT K sono coloranti reattivi per stampa
aventi le seguenti caratteristiche:

- stabilità chimico-fisiche elevate
- contenuto di elettroliti molto basso
- viscosità molto basse per essere dosati tramite cucine
colori automatiche

RICETTA

- Preparazione della pasta:

acqua depurata q.b.
120 - 150 g/kg Urea
40 g/kg Antiriducente Liq.
25 -30 g/kg Carbonato di Sodio o Potassio
40 -50 g/kg Addensante

Per il NERO ZETAREACT F-BA LIQ 75 è consigliabile usare
Bicarbonato di Sodio o Potassio.

- Colore madre:

900 g/kg pasta da stampa
100 g/kg colorante ZETAREACT K

PROCESSO APPLICATIVO

- stampare
- asciugare - non sopra i 100°C
- vaporizzare a 102 - 103°C per 12'
- lavare e saponare

Tutti i dati riportati sono da intendersi come indicazioni ottenute alla concentrazione ad intensità
standard valide in linea di massima senza garanzia.

COLORANTI ZETAREACT K

V.19-02



ZAITEX S.p.A. HQ

Via Artigianato 15
36031 Dueville (VI)
t. +39 0444 360 488
f. +39 0444 360 383
info@zaitex.com



zaitex.com

in f #zaitex

ig p #zaitexfashion

Altre sedi

VICENZA

Via Spinino 6
36050 Montorso (VI)
t. +39 0444 360488
f. +39 0444 360383

COMO

Via Monte Bianco 24
22079 Villa Guardia(CO)
t. +39 031 483133
f. +39 0444 360383

FIRENZE

Via Campania 12
50054 Fucecchio (FI)
t. +39 0571 31178
f. +39 0571 385195

Attenzione: le informazioni contenute in questa stampa sono redatte con la massima
precisione. In ogni caso, esse sono da intendersi come linee guida e pertanto indicative
e non vincolanti. Raccomandiamo che processi e prodotti, sia usati singolarmente
che in combinazione con altre sostanze, vengano sempre valutati in laboratorio prima di
procedere alla produzione. I Clienti sono consapevoli di assumersi la piena responsabilità
di ciò che utilizzano.



COLORANTI



TESSILE

IT



COLORANTI ZETAREACT K

COLORANTI ZETAREACT K

Coloranti reattivi
liquidi per stampa



zaitex.com



ZAITEX

COLORANTI ZETAREACT K

Coloranti reattivi liquidi per stampa

- + — Adatto
- CT — Cambio di Tono
- StC — Stingimento su Cotone
- StP — Stingimento su Poliammide

% COLORANTE (g/kg)		
NORMA DI RIFERIMENTO	SOLIDITÀ	
EN ISO 105 B02	LUCE (XENO)	1/1
		1/10
EN ISO 105 C03	LAVAGGIO 50°C	CT
		StC
		StP
EN ISO 105 E01	ACQUA SEVERA	CT
		StC
		StP
EN ISO 105 E04	SUDORE ALCALINO	CT
		StC
		StP
EN ISO 105 E04	SUDORE ACIDO	CT
		StC
		StP
	CORRODIBILITÀ	
	FISSAZIONE STD	
	TERMOFIX	

	GIALLO ZETAREACT K-6G	GIALLO ORO ZETAREACT K-RL	ARANCIO ZETAREACT K-2R	ROSSO ZETAREACT K-B	ROSSO ZETAREACT K-3B	BRUNO ZETAREACT K-6R	BRUNO ZETAREACT K-BR	TURCHESE ZETAREACT K-6R
	100	100	100	100	100	100	100	100
	6-7	5-6	4	5	5-6	6	5-6	6
	5	5	3-4	4	4-5	5	4-5	4-5
	4-5	4-5	4-5	4	4-5	4	4	4
	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4
	4-5	4-5	4-5	5	5	4-5	4-5	4-5
	4-5	4-5	5	4	4-5	4	4	4
	4-5	4-5	4-5	4	4-5	4-5	4-5	4-5
	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4	4	4-5
	4-5	4-5	4-5	4	4-5	4-5	4-5	4-5
	4-5	4-5	5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5
	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4	4	4
	4-5	4-5	4-5	4	4	4-5	4-5	4
	4-5	4-5	5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5
	5	4-5	3-4	2	3	4-5	3	2
	++	++	++	++	++	++	++	++
	+	+	+	+	+	+	+	+

	BLEU ZETAREACT K-3R	MARINO ZETAREACT K-2RN	MARINO ZETAREACT K-5R	NERO ZETAREACT K-N	NERO ZETAREACT K-FBA LIQ. 75	NERO ZETAREACT K-SGN
	100	100	100	100	180	180
	6	4-5	5-6	6	4-5	4-5
	5	3	4-5	5	3-4	3
	4	4-5	4	4-5	4	4
	4-5	4-5	5	4-5	4-5	4-5
	4-5	4-5	5	5	4-5	4-5
	4	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5
	4-5	4-5	5	4-5	4-5	4
	4-5	4-5	5	4-5	4	4
	4-5	4-5	4	4-5	4-5	4-5
	4-5	4-5	4	4	4-5	4
	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5
	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5
	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5
	2	4	2	2	4	4
	++	++	++	++	++	++
	+	+	+	+	+	+

