

Produktspezifikation (März 2024)			
Lebensmitteltinte			
KOPYFORM Produkt-ID			
KOLE650,KOLE651,KOLE652(LM),KOLE654(LC)	5.000 ml		
KOLE610,KOLE611,KOLE612(LM),KOLE614(LC)	1.000 ml (KOLE600: 4 x 1000 ml, KOLE606: 6 x 1000 ml)		
KOLE111,KOLE112,KOLE113(LM),KOLE114(LC),KOLE115	100 ml (KOLE110: 4 x 100 ml, KOLE116: 6 x 100 ml)		
Beschreibung	Lebensmitteltinte, abgefüllt in verschiedenen Gebinden für Epson Drucksysteme (Piezo)		
Produktbezeichnung	Lebensmitteltinte, abgefüllt in Plastikbehältern Kompatibel mit Epson Druckern, zur Verwendung in CISS Systemen, Großformatdruckern und Plottern, Herstellung der Tinte und Befüllung in Deutschland durch KOPYFORM		
Schwarz		Grau	
Zutatenverzeichnis gemäß EU VO 1169/2011			
Zutaten	E-Nr.	Funktion	
Wasser	-	-	
Monopropylenglykol	E1520	Trägerstoff	
Glycerin	E422	Feuchthaltemittel	
Farbstoffe	E151	Farbstoff	
	E110*	Farbstoff	
	E102*	Farbstoff	
enthält AZO-Farbstoffe			
* E110, E102: Kann Aktivität und Aufmerksamkeit bei Kindern beeinträchtigen			
Nährwertangaben je 100 g			
Energie	282 kJ / 68 kcal		
Fett	0 g		
davon:			
- gesättigte Fettsäuren	0 g		
Kohlenhydrate	28,2 g		
davon:			
- Zucker	0 g		
Ballaststoffe	0 g		
Eiweiß	0 g		
Salz	0,8 g		
Mikrobiologische Untersuchung			
Aerobe mesophile Koloniezahl	< 100 KBE/g		
Hefen	< 100 KBE/g		
Schimmelpilze	< 100 KBE/g		
Enterobacteriaceae	negativ in 0,1 g		
Koagulase positive Staphylokokken	negativ in 0,1 g		
Präsumtive Bacillus cereus	< 100 KBE/g		
Salmonella spp.	negativ in 25 g		
Gelb			
Zutatenverzeichnis gemäß EU VO 1169/2011			
Zutaten	E-Nr.	Funktion	
Wasser	-	-	
Monopropylenglykol	E1520	Trägerstoff	
Glycerin	E422	Feuchthaltemittel	
Farbstoffe	E102*	Farbstoff	
	E122*	Farbstoff	
Polysorbat 60	E435	Emulgator	
enthält AZO-Farbstoffe			
* E102, E122: Kann Aktivität und Aufmerksamkeit bei Kindern beeinträchtigen			
Nährwertangaben je 100 g			
Energie	276 kJ / 66 kcal		
Fett	0 g		
davon:			
- gesättigte Fettsäuren	0 g		
Kohlenhydrate	27,6 g		
davon:			
- Zucker	0 g		
Ballaststoffe	0 g		
Eiweiß	0 g		
Salz	0,8 g		
Mikrobiologische Untersuchung			
Aerobe mesophile Koloniezahl	< 100 KBE/g		
Hefen	< 100 KBE/g		
Schimmelpilze	< 100 KBE/g		
Enterobacteriaceae	negativ in 0,1 g		
Koagulase positive Staphylokokken	negativ in 0,1 g		
Präsumtive Bacillus cereus	< 100 KBE/g		
Salmonella spp.	negativ in 25 g		

Magenta und LightMagenta			
Zutatenverzeichnis gemäß EU VO 1169/2011			
Zutaten	E-Nr.	Funktion	
Wasser	-	-	
Monopropylenglykol	E1520	Trägerstoff	
Glycerin	E422	Feuchthaltemittel	
Farbstoffe	E122*	Farbstoff	
Polysorbat 60	E435	Emulgator	
<p>enthält AZO-Farbstoffe * E122: Kann Aktivität und Aufmerksamkeit bei Kindern beeinträchtigen</p>			
Nährwertangaben je 100 g			
Energie	276 kJ / 66 kcal		
Fett	0 g		
davon:			
- gesättigte Fettsäuren	0 g		
Kohlenhydrate	27,6 g		
davon:			
- Zucker	0 g		
Ballaststoffe	0 g		
Eiweiß	0 g		
Salz	0,7 g		
Mikrobiologische Untersuchung			
Aerobe mesophile Koloniezahl	< 100 KBE/g		
Hefen	< 100 KBE/g		
Schimmelpilze	< 100 KBE/g		
Enterobacteriaceae	negativ in 0,1 g		
Koagulase positive Staphylokokken	negativ in 0,1 g		
Präsumtive Bacillus cereus	< 100 KBE/g		
Salmonella spp.	negativ in 25 g		
Cyan und LightCyan			
Zutatenverzeichnis gemäß EU VO 1169/2011			
Zutaten	E-Nr.	Funktion	
Wasser	-	-	
Monopropylenglykol	E1520	Trägerstoff	
Glycerin	E422	Feuchthaltemittel	
Farbstoffe	E133	Farbstoff	
Polysorbat 60	E435	Emulgator	
<p>AZO-freie Lebensmittelinte</p>			
Nährwertangaben je 100 g			
Energie	276 kJ / 66 kcal		
Fett	0 g		
davon:			
- gesättigte Fettsäuren	0 g		
Kohlenhydrate	27,6 g		
davon:			
- Zucker	0 g		
Ballaststoffe	0 g		
Eiweiß	0 g		
Salz	0,4 g		
Mikrobiologische Untersuchung			
Aerobe mesophile Koloniezahl	< 100 KBE/g		
Hefen	< 100 KBE/g		
Schimmelpilze	< 100 KBE/g		
Enterobacteriaceae	negativ in 0,1 g		
Koagulase positive Staphylokokken	negativ in 0,1 g		
Präsumtive Bacillus cereus	< 100 KBE/g		
Salmonella spp.	negativ in 25 g		

Allergeninformation	
Dieses Produkt enthält	Ja/Nein
Glutenhaltiges Getreide	Nein
und daraus gewonnene Erzeugnisse	
Schalentiere	Nein
und daraus gewonnene Erzeugnisse	
Eier	Nein
und daraus gewonnene Erzeugnisse	
Fische	Nein
und daraus gewonnene Erzeugnisse	
Erdnüsse	Nein
und daraus gewonnene Erzeugnisse	
Sojabohnen	Nein
und daraus gewonnene Erzeugnisse	
Milch (Laktose)	Nein
und daraus gewonnene Erzeugnisse	
Schalenfrüchte	Nein
und daraus gewonnene Erzeugnisse	
Mandel (<i>Amygdalus communis</i> L.)	
Haselnuss (<i>Corylus avellana</i>)	
Walnuss (<i>Juglans regia</i>)	
Kaschunuss (<i>Anacardium occidentale</i>)	
Pecannuss (<i>Carya illinoensis</i> (Wangenh.))	
Paranuss (<i>Bertholletia excelsa</i>)	
Pistazie (<i>Pistacia vera</i>)	
Macadamianuss	
und Queenslandnuss (<i>Macadamia ternifolia</i>)	
Lupine	Nein
und daraus gewonnene Erzeugnisse	
Weichtiere	Nein
und daraus gewonnene Erzeugnisse	
Sellerie	Nein
und daraus gewonnene Erzeugnisse	
Senf	Nein
und daraus gewonnene Erzeugnisse	
Sesamsamen	Nein
und daraus gewonnene Erzeugnisse	
Schwefeldioxid	Nein
Sulfit >10mg/kg	

Verpackungsinformationen	

Lebensmitteltinte	
Füllmenge	
KOLE620, KOLE621, KOLE622(LM), KOLE624(LC)	5.000 ml
KOLE610, KOLE611, KOLE612(LM), KOLE614(LC)	1.000 ml
KOLE111, KOLE112, KOLE113(LM), KOLE114(LC), KOLE115	70 ml

Primäre Verpackung	Plastikbehälter mit Schraubverschluss
Sekundäre Verpackung	Kartonage
Lagerbedingungen	18 bis 22°C, trocken, vor Sonnenlicht schützen, vor Wärme schützen
Haltbarkeitsdauer	24 Monate ab Herstellungsdatum
Losnummer	Monat-Tag-Jahr Drucker-Farbe-Gebiet

GMO Information	
Behandlung	Ja/Nein
Genmodifiziert	Nein
von GMO Quelle	Nein

Dieses Produkt ist vegan und glutenfrei.

Warnhinweise und Höchstmengenangabe für Lebensmittelzusatzstoffe
Achtung: Für je 1 kg Esspapier nicht mehr als 3,5 g Lebensmittelzinte verwenden gemäß EU VO 1333/2008.
Für die Färbung von Lebensmitteln im Rahmen gewerblicher Weiterverarbeitung! Nicht für den Verkauf im Einzelhandel bestimmt.