

## Produktdatenblatt


adresse STAEDTLER Mars GmbH & Co. KG  
 Moosäckerstr. 3  
 90427 Nürnberg  
 telefon +49 911 93 65 - 888  
 fax +49 911 93 65 - 769  
 internet www.staedtler.de  
 e-mail service@staedtler.de

Artikelbezeichnung	
STAEDTLER <b>triplus fineliner 334</b>	<b>Made in Germany</b>

Angaben zu Bestandteilen	
Tinten:	Wasserbasis Farbstoffe Bindemittel und Additive
Halter:	Kunststoffe / Metallteile: Schaft PP Kappe PP Metallgefasste Spitze: Edelstahl
Verpackungen:	STAEDTLER Box: PP Köcher: PS 34 SB: PVC Transparente Faltschachtel: PET mit Kartoneinleger
PP: Polypropylen, PS: Polystyrol, PET Polyethylenterephthalat; PVC: Polyvinylchlorid	

Konformität	
STAEDTLER triplus fineliner 334 erfüllen die Normen:	
ISO 11540:	'Caps for writing and marking instruments intended for use by children up to 14 years of age – Safety requirements'. Ventilierte Kappen für Schreib- und Zeichengeräte gemäß ISO 11540 reduzieren das Erstickungsrisiko für Kinder bis 14 Jahre bei einem unbeabsichtigten Verschlucken der Kappe.
ASTM D-4236:	Das Produkt ist von ACMI (Art & Creative Material Institute) überprüft und entspricht der US - Norm ASTM D-4236. Gemäß der Norm erfolgt die Prüfung der entsprechenden Produkte durch einen qualifizierten externen Toxikologen.
Die Produkte erfüllen die Verordnungen (EG) Nr. 1907/2006 (REACH) und (EG) Nr. 1272/2008 (CLP) zur Registrierung, Bewertung, Zulassung und Beschränkung chemischer Stoffe. Kennzeichnung Tinte: Die Zubereitung ist nicht als gefährlich eingestuft.	

Hinweise zur Anwendung	
Dry safe:	Kann tagelang offen liegen ohne einzutrocknen. Prüfklima nach ISO 554.
Auswaschbar:	Die Tinte ist aus vielen Textilien auswaschbar. Nicht aus Seide. Kleidung erst kalt einweichen, anschließend bei deklarerter Temperatur waschen.
triplus®:	Ergonomischer Dreikant-Schaft für leichtes und ermüdungsfreies Schreiben.

 hat die Zertifizierung nach ISO 9001 und ISO 14001 und beachtet bei der Auswahl der verwendeten Rohstoffe und bei deren Verarbeitung die relevanten in- und ausländischen gesetzlichen Bestimmungen zum Schutz der Anwender.