

SCHEDA PRODOTTO



Nome prodotto:	STAEDTLER® triplus® fineliner
Codice prodotto:	334
Tipologia:	Penna a punta sintetica.
Caratteristiche:	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Fusto ergonomico triangolare, per una scrittura confortevole e rilassata; ▪ DRY SAFE: proprietà dell'inchiostro che permette alle penne di rimanere aperte per giorni, senza seccarsi (Test ISO 554); ▪ Inchiostro a base d'acqua lavabile facilmente dalla maggior parte dei tessuti, seta esclusa. I vestiti macchiati devono essere immersi in acqua fredda e poi lavati alla temperatura appropriata; ▪ Punta superfine rinforzata, in metallo; ▪ DRY SAFE: proprietà dell'inchiostro che permette alle penne di rimanere aperte per giorni, senza seccarsi (Test ISO 554); ▪ Cappuccio anti-soffocamento conforme all'ISO 11540 e BS 7272-1/2; ▪ Larghezza di tratto ca. 0,3 mm; ▪ Contrassegno colore all'estremità del fusto e sul cappuccio; ▪ Disponibile (entro la fine del 2017) in 48 brillanti colori, dei quali 6 NEON; ▪ Disponibile anche in 6 colori Nature SB6CS2, in 6 colori Pastel SB6CS1 e in 6 colori neon SBSCS3; ▪ Disponibile in confezioni da: 4 – 6 – 10 – 15 – 20 – 30 – 36 – 42 colori assortiti Confezioni in metallo da 15 – 30 – 50 colori assortiti; ▪ Fornibile anche in STAEDTLER® Box triplus® multi-set art. 34 SB4 e in altre attraenti confezioni; ▪ Made in Germany
Campi d'impiego:	Scuola, ufficio, casa.
Supporti:	Carta.
Materiale fusto:	Fusto e cappuccio di protezione in polipropilene (PP) garanzia di lunga durata.
Composizione inchiostro:	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Coloranti a base d'acqua e additivi
Conformità alle normative:	<p>Questi prodotti soddisfano i requisiti di sicurezza Vengono testati: supporto, inchiostro e confezione.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ BS 7272: cappucci degli strumenti di scrittura destinati a bambini fino ai 14 anni – Requisiti di sicurezza ▪ ISO 11540: i cappucci ventilati riducono il danno da asfissia per i bambini fino ai 14 anni, nel caso che vengano accidentalmente ingoiati. ▪ ASTM D-4236: I suddetti prodotti vengono esaminati da ACMI (Art & Creative Material Institute) e sono conformi alla norma statunitense ASTM D-4236. Come prescritto dalla norma, i test dei prodotti sono effettuati da un tossicologo qualificato. ▪ I prodotti adempiono inoltre alle disposizioni (EG) Nr. 1907/2006 (REACH) e Nr. 1272/2008 (CLP) per la registrazione, la valutazione, l'autorizzazione e la restrizione delle sostanze chimiche. ▪ Il prodotto non è classificato pericoloso

Le informazioni sopra riportate si basano sullo stato attuale delle nostre conoscenze e non rappresentano una garanzia delle caratteristiche. L'idoneità dei prodotti agli impieghi desiderati dall'utilizzatore deve essere verificata dall' utilizzatore stesso sotto la propria responsabilità.

STAEDTLER è certificata ISO 9001 e ISO 14001 ed osserva le rilevanti disposizioni nazionali ed estere, a tutela degli utilizzatori, nella scelta delle materie prime impiegate e nella loro lavorazione.

Marchi, immagini e logo presenti su questa scheda prodotto, sono protetti da diritti e come tali utilizzabili o riproducibili solo se preventivamente autorizzati per iscritto da STAEDTLER ITALIA SpA.