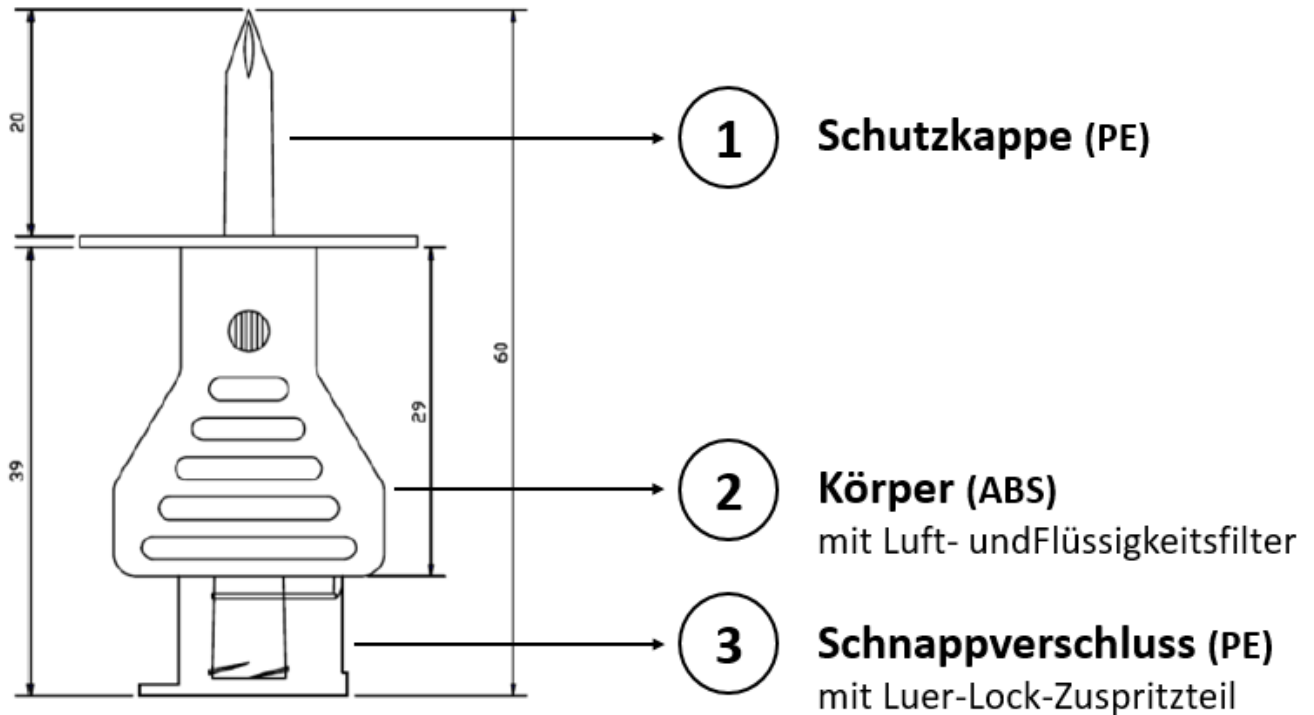


GEBRAUCHSANWEISUNG

ASIDSPIKE

Entnahme- und Zuspritz-Spike



Produktbeschreibung

Der ASIDSPIKE ist ein Entnahme- und Zuspritz-Spike.

Er besteht aus Acrylnitril-Butadien-Styrol (ABS) und Polyethylen (PE).

Er ist PVC-, DEHP- und latexfrei.

Der ASIDSPIKE grün (REF 742010) enthält einen 1,2 µm Belüftungsfilter.

Der ASIDSPIKE blau (REF 742020) enthält einen 1,2 µm Belüftungsfilter sowie einen 5 µm Flüssigkeitsfilter.

Der ASIDSPIKE rot (REF 742030) enthält einen bakteriedichten 0,2 µm Belüftungsfilter der während der Medikamentenzubereitung vor Raumluftkontamination und potentiell toxischen Aerosolen bspw. im Zusammenhang mit Chemotherapeutika, schützt.

Der Dorn des ASIDSPIKE dient der Entnahme von Lösungen aus Lösungsbehältern.

Der ASIDSPIKE ist zum Schutz des Zuspritz-Teils mit Luer-Lock-Konnektor mit einer einhändig zu öffnenden Verschlusskappe (Schnappverschluss) versehen.

Anwendungsgebiete

Eingesetzt wird der ASIDSPIKE für die Entnahme von Lösungen und Flüssigkeiten aus Infusionsbehältern sowie zum Zuspritzen von Medikamenten (nadelfrei über Luer-Lock-Konnektor).

Anwendungshinweis für die Entnahme von Lösungen

1. ASIDSPIKE aus Steril-Verpackung entnehmen und Schutzkappe des Dorns entfernen. Dorn nicht berühren.
2. ASIDSPIKE in den desinfizierten Stopfen des Lösungsbehälters einstechen.
3. Schnappverschluss des ASIDSPIKE öffnen.
4. Spritze (nadelfrei) konnektieren und gewünschtes Lösungsvolumen über Kopf zügig aufziehen.
5. Nach Abstellen des Lösungsbehälters Spritze dekonnektieren.

Anwendungshinweis für die Zugabe von Lösungen

1. ASIDSPIKE aus Steril-Verpackung entnehmen und Schutzkappe des Dorns entfernen. Dorn nicht berühren.
2. ASIDSPIKE in den desinfizierten Stopfen des Lösungsbehälters einstechen.
3. Schnappverschluss des ASIDSPIKE öffnen.
4. Spritze (nadelfrei) konnektieren und gewünschtes Lösungsvolumen in den stehenden Lösungsbehälter einspritzen.
5. Nach Entleerung Spritze dekonnektieren.

Entsorgung

Die Entsorgung muss entsprechend geltender gesetzlicher Bestimmungen und Richtlinien erfolgen.

Sonstige Hinweise

Der ASIDSPIKE ist ein steriles Produkt, welches nicht zur Wiederverwendung geeignet ist. Nach Ablauf des angegebenen Verfallsdatums darf der ASIDSPIKE nicht mehr eingesetzt werden.

Er ist bei Temperaturen von -5°C bis +30°C lichtgeschützt, trocken und sauber aufzubewahren.

Der ASIDSPIKE ist direkt nach dem Öffnen der unbeschädigten Verpackung zu verwenden. Die Haltbarkeit des ASIDSPIKE beträgt 5 Jahre.

Lieferformen und Packungsgrößen

REF	PZN	VE [ST]	Farbcodierung	Luftfilter	Flüssigkeitsfilter
742010	9779781	25	grün	1,2 µm	
742020	9779798	25	blau	1,2 µm	5 µm
742030	9779806	25	rot	0,2 µm	5 µm

Sterilität

ASIDSPIKE Zuspritz- und Entnahme-Spikes sind einzeln steril verpackt (EO).














Die Sterilität wird gewährleistet, solange die Verpackung ungeöffnet und unbeschädigt ist.

Stand der Information 02/2019
Revisions-Status Rev0_2 2019

Hersteller

ASID BONZ GmbH
Hertzstr. 3
71083 Herrenberg
Tel.: +49 (0) 7032 9562 0
Fax: +49 (0) 7032 9562 58
info@asid-bonz.de

Verpackungssymbole

Symbol	Bedeutung
	Gebrauchsanweisung beachten
	Nicht wiederverwenden
	Sterilisation mit Ethylenoxid
	Artikelnummer
	Chargenbezeichnung
	Herstelldatum
	Verwendbar bis
	Hersteller
	Latexfrei
	Vor Nässe/ Feuchtigkeit schützen
	Vor Hitze schützen
	Nicht verwenden, falls Verpackung beschädigt
	CE-Zeichen und Identifikationsnummer der benannten Stelle. Das Produkt entspricht den grundlegenden Anforderungen der Richtlinie des Rates über Medizinprodukte 93/42/EWG