

Antisept PLUS V

Produktinformation

Produktbeschreibung

Antisept PLUS V ist ein gebrauchsfertiges, alkoholisches Desinfektionsmittel zur hygienischen und chirurgischen Händedesinfektion.

Anwendungsgebiet

Anwendbar in allen Bereichen der menschlichen Hygiene.

Anwendungshinweise

Vor der Desinfektion stark verschmutzte Hände mit Wasser und Seife reinigen. Nasse Hände vor der Desinfektion trocknen lassen. Zur hygienischen Händedesinfektion 3 ml in die Handfläche geben und für 15 Sekunden intensiv mit beiden Händen so verreiben, dass die Hände vollständig benetzt werden. Es ist zu beachten, dass auch Fingerzwischenräume, Fingernagelwinkel und Hautfalten vollständig benetzt werden. Während gesamter Einwirkzeit von 15 Sekunden die Hände feucht halten und ggf. nachdosieren. Zur chirurgischen Händedesinfektion 3 ml in die Hände einreiben, sodass die gesamte Handfläche einschließlich der Problembereiche Interdigitalbereich und Nagelfalz während 90 Sekunden benetzt sind. Während gesamter Einwirkzeit von 90 Sekunden die Hände feucht halten und ggf. nachdosieren. Nach Ablauf der Einwirkzeit von 15 bzw. 90 Sekunden ist die Desinfektion abgeschlossen.

Entsorgung

Die Entsorgung muss gemäß den behördlichen Vorschriften des zuständigen Bundeslandes erfolgen. Bitte beachten Sie auch die Hinweise aus dem Sicherheitsdatenblatt.

Einwirkzeiten

Antisept PLUS V	Belastung		Norm	Einwirkz.
	hoch	niedrig		
Hygienische Händedesinfektion		x	EN 13727/ EN 13624 EN 1500	15 Sek.
Chirurgische Händedesinfektion		x	EN 13727/ EN 13624 EN 12791	90 Sek.
Begrenzt viruzid (Modified Vaccinia Ankara)		x	EN 14476	15 Sek.
Begrenzt viruzid PLUS (Adenovirus Typ 5, Murines Norovirus)		x	EN 14476	2 Min.
Viruzid (Polio Virus Typ 1)		x	EN 14476	2 Min.

Produktsortiment und Spezifikation

Artikelnummer	Gebindegröße	Gebindeart	Verpackungseinheit
A217100	150 ml	Flasche	48 x 150 ml
A217101	500 ml	Flasche	36 x 500 ml



A217100



A217101

Antisept PLUS V

Produktinformation

Medizinproduktklasse

kein Medizinprodukt

Biozidregistriernummer

N-43561

Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

Zusammensetzung

In 100 g sind als Wirkstoff enthalten:

73,5 g Ethanol

Chemisch-physikalische Daten

Farbe	farblos
Aussehen	klar
Zustand	flüssig
pH-Wert (20°C)	6,0 – 8,6
Dichte (20°C)	0,855 – 0,865 g/ml

Lagerung und Haltbarkeit

Haltbarkeit

36 Monate

Haltbarkeit im Anbruchgebilde

12 Monate

Gebinde nach jeder Verwendung sorgfältig wiederverschließen.

Anforderungen an die Lagerumgebung

Bewahren Sie das Produkt in verschlossenem Zustand an einem gut belüfteten Ort auf und schützen Sie es gegen unbefugten Zugriff. Beachten Sie die nachfolgenden Temperaturgrenzen für die Lagerung.

Artikelnummer	Einheit	Wert
Temperaturgrenzen für die kurzzeitige Lagerung (Min. - Max.)	[°C]	0 - 40 ¹⁾
Umgebungstemperatur für die dauerhafte Lagerung gemäß Haltbarkeit (Min. - Max.)	[°C]	20 - 25

¹⁾ Eine kurzzeitige Lagerung (höchstens 24 h) bis maximal 40 °C hat keine Auswirkung auf die Wirksamkeit des Produkts.

Zubehör Verpackungseinheit: 1 Stk.

Artikelnummer	Beschreibung
AKSP10HIR1	Dosier-/Entnahmepumpe für 500 ml Flasche



Informationen

Die Angaben zu unseren Produkten entsprechen unserer besten Kenntnis bei Erstellung dieses Produktinformationsblatts und dienen in Anbetracht wechselnder Verhältnisse nur als Anhalt.

Weitere Informationen finden Sie im Internet auf unserer Homepage unter:

www.mpped.eu

Spezielle Anfragen richten Sie bitte an:

E-Mail: **info@mpped.eu**



MP Med[®]
Systemhygiene & Pflegeartikel

MP Med GmbH
Breite Straße 42 - 73553 Alfdorf
T +49 (0) 7172 3298-60 W www.mpped.eu