



Einwirkzeit vor Eingriffen an talgdrüsenreicher Haut: 2 Min.

Gebrauchsfertiges gefärbtes Hautantiseptikum mit mindestens 24 Stunden Langzeitwirkung

kodan® Tinktur forte gefärbt

Unser Plus

- Langzeitwirkung über mindestens 24 Stunden
- Breites antiseptisches Wirkungsspektrum (bakterizid inkl. Mykobakterien und MRSA, levurozid, begrenzt viruzid inkl. HIV, HBV, HCV, HSV)
- Orange-rote Färbung zur Kennzeichnung des desinfizierten Hautbereiches
- Sehr schneller Wirkungseintritt und sehr gute Hautverträglichkeit

Anwendungsgebiet

- Insb. zur präoperativen Hautantiseptik
- Vor Katheterisierungen, Injektionen und Blutentnahmen, Punktionen, Exzisionen, Kanülierungen und Biopsien

Anwendungsgebiete	Einwirkzeit
Talgdrüsenarme Haut: Vor Injektionen und Blutentnahmen (gemäß VAH)	15 Sek.
Talgdrüsenarme Haut: Zur prä- und postoperativen Hautdesinfektion (gemäß VAH)	60 Sek.
Talgdrüsenarme Haut: Vor Gelenkpunktionen (gemäß VAH)	60 Sek.
Talgdrüsenreiche Haut (gemäß VAH)	2 Min.

Anwendungshinweise

Vor allen invasiven Eingriffen

- kodan® unverdünnt anwenden
- Betreffendes Hautareal besprühen oder alternativ mit einem getränkten Tupfer aufbringen
- Vollständige Benetzung der Haut sicherstellen und

- Einwirkzeiten gemäß des Anwendungsgebietes beachten
- Überschüssiges Präparat aufnehmen, um eine Pfützenbildung zu vermeiden

Bei präoperativer Hautantiseptik

- Haare an der betroffenen Hautstelle mechanisch kürzen oder chemisch entfernen
- Grundsätzliche präoperative Waschungen (z.B. mit octenisan®) werden empfohlen
- Bei Verwendung von Inzisionsfolien vor dem Aufkleben der Folie auf eine ausreichende Abtrocknung achten, um die Haftung nicht zu beeinträchtigen
- Um das Verwischen von Hautmarkierungen zu vermeiden, ausschließlich Hautmarkierungsstifte mit einer ausreichenden Alkoholbeständigkeit verwenden

Mikrobiologische Wirksamkeit

	Testmethode	Einwirkzeit
Viren		
Adenovirus (Typ 5)	Suspensionsversuch EN 14476	10 Min.

**geringe Belastung
Hinweis: Beschreibung zu den Testnormen finden Sie auf unserer Website.

Zertifikate / Normen



kodan® Tinktur forte gefärbt

Produktdaten

Zusammensetzung:

100 g Lösung enthält: Arzneilich wirksame Bestandteile:
2-Propanol (Ph.Eur.) 45,0 g, 1-Propanol (Ph.Eur.) 10,0 g,
Biphenyl-2-ol 0,20 g.
Sonstige Bestandteile: Chinolingelb, Gelborange S,
Brillantschwarz BN, Wasserstoffperoxid-Lösung 30 % (Ph.Eur.),
gereinigtes Wasser

Besondere Hinweise

Zur äußeren Anwendung auf intakter Haut. Arzneimittel für Kinder unzugänglich aufbewahren. Das Produkt soll aufgrund des hohen Alkoholanteils nicht bei Frühgeborenen und Neugeborenen mit unreifer Haut (z.B. eingeschränkte Barrierefunktion der Haut) angewendet werden. Entzündlich. Nicht in Kontakt mit Flammen oder eingeschalteten elektrischen Heizquellen bringen. Bei der Benutzung von Thermokautern oder anderen elektrischen Geräten auf eine ausreichende Abtrocknung achten. Nach Anbruch des Arzneimittels nicht länger als 12 Monate, jedoch nicht über das auf der Verpackung angegebene Verfallsdatum hinaus anwenden. Bei Verwendung vor Glukose-Testungen (z. B. Hämogluco-Sticks) Präparat gut abtrocknen lassen, um eventuelle Beeinträchtigungen der Messergebnisse zu vermeiden.

Bei Verwendung von Inzisionsfolien vor dem Aufkleben der Folie auf eine ausreichende Abtrocknung achten, um die Haftung nicht zu beeinträchtigen.

Bestellinformation

Artikel	Lieferform	GTIN	PZN	Art.-Nr.
kodan Tinktur forte gefärbt 250 ml FL	10 / Karton(e)	4032651048021	2335561	104802

Umweltinformation

schülke stellt seine Produkte nach fortschrittlichen, sicheren und umweltschonenden Verfahren wirtschaftlich und unter Einhaltung hoher Qualitätsstandards her.

Gutachten und Informationen

Einen Überblick zum Produkt finden Sie im Internet unter www.schuelke.com.

Für individuelle Fragen:

Application Department
Telefon: +49 40 52100-666
E-Mail: info@schuelke.com



Pflichttexte zu zugelassenen Arzneimitteln gem. § 4 HWG

kodan® Tinktur forte gefärbt Wirkstoffe: 2-Propanol (Ph. Eur.), 1-Propanol (Ph. Eur.), Biphenyl-2-ol. Zusammensetzung: 100 g Lösung enthalten 45,0 g 2-Propanol (Ph. Eur.), 10,0 g 1-Propanol (Ph. Eur.), 0,20 g Biphenyl-2-ol. Sonstige Bestandteile: Chinolingelb, Gelborange S, Brillantschwarz BN, Wasserstoffperoxid-Lösung 30 % (Ph. Eur.), gereinigtes Wasser. Anwendungsgebiete: Hautdesinfektion vor operativen Eingriffen, Katheterisierungen, Blut- und Liquorentnahmen, Injektionen, Punktionen, Exzisionen, Kanülierungen, Biopsien u.a., zur Nahtversorgung, sowie zur Unterstützung allgemein-hygienischer Maßnahmen im Rahmen der Vorbeugung von Hautpilzkrankungen. Gegenanzeigen: Überempfindlichkeit gegenüber den Wirkstoffen oder einem der sonstigen Bestandteile. Nebenwirkungen: Hautirritationen wie Rötung, Brennen und Trockenheit können insbesondere bei häufiger Anwendung auftreten. In seltenen Fällen sind kontaktallergische Reaktionen möglich. Stand 04/20
Zu Risiken und Nebenwirkungen lesen Sie die Packungsbeilage und fragen Sie Ihre Ärztin, Ihren Arzt oder in Ihrer Apotheke.
Schülke & Mayr GmbH, D-22840 Norderstedt, Tel. +49 40 52100-666, info@schuelke.com

Wirksamkeit gegen Adenovirus: in Anlehnung an EN14476 (25°C)

schülke +

schülke Hauptsitz
Schülke & Mayr GmbH
Robert-Koch-Straße 2
22851 Norderstedt |
Deutschland
Tel. +49 40 52100582
www.schuelke.com
info@schuelke.com

schülke Österreich
Schülke & Mayr GmbH
(Austria)
Seidengasse 9
1071 Wien | Österreich
Tel. 43-1-5232501-0
www.schuelke.com
office.austria@schuelke.com

schülke Schweiz
Schülke & Mayr AG
Hungerbühlstrasse 22 22
8500 Frauenfeld | Schweiz
Tel. +41 44 466 55 44
www.schuelke.com
mail.ch@schuelke.com



Die Schülke & Mayr GmbH ist im Besitz einer Herstellungserlaubnis nach §13 AMG Abs.1 und von GMP-Zertifikaten für Arzneimittel.