

HOLTSCH MED

Qualität. Sicherheit. Vertrauen.

Quickpad

Unser als Arzneimittel zugelassenes Spendersystem für gebrauchsfertige Alkoholtupfer.

Quickpad eignet sich mit dem Wirkstoff 2-Propanol (Ph.Eur.) 70% (V/V) sehr gut zur Vorbereitung der Haut, z.B. einer Punktion oder vor Injektionen und Blutentnahmen. Quickpad ist auch geeignet für die regelmäßige Anwendung zu Hause, z.B. für Diabetiker. Der Tüpferspender ist komplett verschweißt und sterilisiert, der Deckel schließt hermetisch ab, wodurch bei fachgerechtem Gebrauch Feuchtigkeit und Sterilität bis zum letzten Tupfer erhalten bleiben.

Holtsch T +49 6128 91717-7
Medizinprodukte GmbH F +49 6128 44742
In den Faltern 13 M info@holtsch-med.com
D-65232 Taunusstein W holtsch-med.com



Der Behälter enthält 150 gebrauchsfertige Tupfer im Format 44 x 44 mm und erfordert nur geringen Platzbedarf im täglichen Einsatz und in der Lagerhaltung.

Made in Germany

Quickpad
Wirkstoff: 2-Propanol (Ph. Eur.) 70% (V/V) Getränkte Tupfer zur Anwendung auf der Haut für Säuglinge, Kinder und Erwachsene

Stoff- oder Indikationsgruppe:
Desinfektionsmittel/
Antiseptikum

Anwendungsgebiete:
Zur Desinfektion der Haut vor Injektionen.

Gegenanzeigen:
Nicht anwenden:
- bei Überempfindlichkeit gegen 2-Propanol (Isopropylalkohol)
- zur Hautdesinfektion vor Eingriffen die eine größere Eröffnung erfordern als eine Injektion
- zur Antiseptik offener Wunden
- zur Schleimhautantiseptik, insbesondere am Auge
- zur Hautdesinfektion bei Frühgeborenen.

Warnhinweise und Vorsichtsmaßnahmen für die Anwendung:
Keine Anwendung auf Schleimhäuten, insbesondere dem Auge

Was müssen Sie in Schwangerschaft und Stillzeit beachten?
Bei sachgemäßem Gebrauch kann Quickpad während der Schwangerschaft und Stillzeit verwendet werden.

Wechselwirkungen mit anderen Mitteln: Keine bekannt.

Dosierungsanleitung und Art der Anwendung: Zur Desinfektion/Antiseptik die betroffene Hautfläche mit QUICKPAD abreiben und trocknen lassen. Als Mindesteinwirkzeit sind 15 s einzuhalten.

Nebenwirkungen: Bei Hauteinreibungen mit 2-Propanol (Ph.Eur) 70 % (V/V) können in sehr seltenen Fällen (dies entspricht weniger als 1 von 10.000 Behandelten) Hautrötungen und leichtes Brennen auftreten.

Meldung von Nebenwirkungen:
Wenn Sie Nebenwirkungen bemerken, wenden Sie sich an Ihren Arzt oder Apotheker oder medizinisches Fachpersonal. Dies gilt auch für Nebenwirkungen, die nicht in dieser Packungsbeilage angegeben sind. Sie können Nebenwirkungen auch direkt dem Bundesinstitut für Arzneimittel und Medizinprodukte, Abt. Pharmakovigilanz, Kurt-Georg-Kiesinger-Allee 3, D-53175 Bonn, Website: www.bfarm.de anzeigen. In dem Sie Nebenwirkungen melden, können Sie dazu beitragen, dass mehr Informationen über die Sicherheit dieses Arzneimittels zur Verfügung gestellt werden.

Hinweise und Angaben zur Haltbarkeit des Arzneimittels: Das Verfallsdatum dieser Packung ist auf dem Kunststoffbehältnis angegeben. Verwenden Sie diese Packung nicht mehr nach diesem Datum! Haltbarkeit nach Anbruch: 6 Monate.

Lagerungshinweise: Vor Feuer schützen! Gut verschlossen aufbewahren. Arzneimittel für Kinder unzugänglich aufbewahren. Letzten Tupfer nicht aufbewahren, mögliches Eintrocknen.

Zusammensetzung:
1 Kunststoffbehältnis mit 150 getränkten Tupfern enthält pro Tupfer: Arzneilich wirksamer Bestandteil: 2-Propanol (Ph.Eur.) 70% (V/V); 0,41 g
Sonstige Bestandteile: Vliestupfer aus Polypropylen; 0,12 g

Packungsgrößen: Packung mit 150 getränkten Tupfern.

Pharmazeutischer Unternehmer und Hersteller: HOLTSCH Medizinprodukte GmbH
In den Faltern 13
D-65232 Taunusstein
Telefon: (06128) 917177
Telefax: (06128) 44742

Stand der Information:
Februar 2018
Zul.-Nr.: 51196.00.00