

Produktauswahl aus dem B. Braun Sortiment

Infection Control für den täglichen Einsatz

Hände



Softa-Man® pure



hygienische Händedesinfektion in nur 15 Sek. mit breitem Wirkspektrum. Mit pflegendem Provitamin B5, Allantoin und Bisabolol. Für die Standard-Prävention und im Akutfall gegen Noro-Virus (MNV¹).

Softaskin®



milde farbstoff- und seifenfreie Waschlotion für empfindliche Haut und Hände. pH-Wert 5.5, enthält Allantoin für gepflegte Hände.

Softa-Man® Visco Rub



Gel zur hygienischen und chirurgischen Händedesinfektion mit breitem Wirkspektrum. Einwirkzeit in der Standard-Prävention und bei Noro-Virus (MNV¹): ab 15 Sek. Keine Rubbel-Rückstände, farbstoff- und parfümfrei, hochwertige Pflege durch Bisabolol. Praktisch tropffreie Anwendung.

Trixo®-lind



medizinisch-kosmetische Haut- und Handpfelgelotion für beanspruchte Haut. Mit heilendem Provitamin B5 und beruhigendem Allantoin. Klebt nicht. Leicht parfümiert.

Softa-Man® acute



einziges viruzides Händedesinfektionsmittel speziell für akute Situationen. Einwirkzeit ab 15 Sek. bei behüllten und unbehüllten Viren (z.B. MNV¹ und FCV²) sowie gegen Bakterien, TbB und Pilze. Viruzid, RKI-Liste Wirkungsbereich A+B.

¹ Muriner Noro-Virus, ² Feliner Calicivirus

Kleine Flächen



Meliseptol® rapid



gebrauchsfertige Schnelldesinfektion. Wirkt bakterizid, fungizid und tuberkulozid. Wirksam gegen z.B. HBV, HCV, HIV, Rota-, Adeno-, Vaccinia- und Noro-Viren**. Einwirkzeit nur 1 Min.

Meliseptol® HBV-Tücher



gebrauchsfertige Schnelldesinfektion in Tuchform. In Meliseptol® rapid-Lösung getränkte praktische Einmaltücher. Wirksam gegen z.B. HBV, HCV, HIV, Rota-, Adeno-, Vaccinia-Viren und Noro-Viren**. Einwirkzeit nur 1 Min.

Meliseptol® Foam pure



gebrauchsfertige Desinfektion für empfindliche Materialien. Besonders geeignet für empfindliche Oberflächen und Geräte wie Ultraschallsonden, Acrylglas sowie Kunstlederliegen. Einwirkzeit nur 1 Min.

Meliseptol® Wipes sensitive



gebrauchsfertige Desinfektionstücher für empfindliche Materialien. Besonders geeignet für empfindliche Oberflächen und Geräte wie Ultraschallsonden, Acrylglas sowie Kunstlederliegen. Einwirkzeit nur 1 Min.

** Einwirkzeit bei Noro-Viren nur 2 Min.

Grosse Flächen



Hexaquart® plus lemon fresh



Flächendesinfektions-Konzentrat für Böden und grosse Flächen. Hexaquart® plus lemon fresh besitzt eine sehr gute Materialverträglichkeit und wirkt bakterizid, fungizid, tuberkulozid. Aldehydfrei mit frischem, angenehmen Geruch.

Instrumente



Stabimed®



aldehydfreies, flüssiges Instrumenten-Desinfektionskonzentrat mit besonders hoher Reinigungskraft. Zur schonenden Aufbereitung thermostabiler und thermolabiler Instrumente. Wirtschaftlich: bei einer Einwirkzeit von 1 Stunde beträgt die Anwendungs-Konzentration nur 0.5%.

Übersicht einiger Desinfektions- und Hygieneprodukte

auf Ihre individuellen Bedürfnisse ausgerichtet

	Anwendungsgebiet												Wirkbereich							Pflgestoff			Desinfektionswirkstoff							
	Händedesinfektion	Hände- / Hautreinigung	Hände- / Hautpflege	farbstofffreie Händehygiene	parfümfreie Händehygiene	Körperreinigung	Flächen- und Inventar-desinfektion	Flächenreinigung	Schnelldesinfektion für kleine Flächen	Desinfektion für grosse Flächen / Fussböden	Instrumentendesinfektion	Instrumentenreinigung	für flexible Endoskope	Bakterien	tuberkulose Bakterien	MRSA	Sporen	Pilze	begrenzt viruzid (inkl. HBV, HCV, HIV)	HBV / HIV	viruzid	Noro-Viren	Provitamin B5	Bisabolol	Allantoin	Alkohole	Aldehyde	quarternäre Ammoniumverbindungen	Alkylamine	gebrauchsfertig
Softa-Man® pure	•			•	•								•	•	•		•	•	•		(•) ¹	•	•	•	•					•
Softa-Man® Visco Rub (Gel)	•			•	•								•	•	•		•	•	•		(•) ¹	•	•		•					•
Softa-Man® acute	•			•	•								•	•	•		•	•	•	•	•				•					•
Softaskin®		•		•		•																								•
Trixo®-lind			•	•																										•
Meliseptol® rapid							•	•					•	•	•		•	•	•	•	•				•		(•) ²			•
Meliseptol® HBV-Tücher							•	•					•	•	•		•	•	•	•	•				•		(•) ²			•
Meliseptol® Foam pure							•	•	•				•	•	•		•	•	•		(•) ³				•		•			•
Meliseptol® Wipes sensitive							•	•	•				•	•	•		•	•	•		(•) ³				•		•			•
Hexaquant® plus lemon fresh							•	•		•			•	•	•		•	•	•		•					•		•		•
Stabimed®										•	•		•	•	•		•	•	•										•	

Erläuterungen: ¹ Wirkt gegen Noro-Viren (MNV), aufgrund einer sehr kurzen Einwirkzeit ist Softa-Man® acute jedoch die erste Wahl bei Noro-Viren. ² Sehr geringe Menge, 100 g Lösung enthalten 0.075 g Didecyl-dimethylammoniumchlorid. ³ Bei Noro-Viren (MNV) 5 Minuten Einwirkzeit.

Ist Ihr gewünschtes Produkt nicht aufgeführt? Fragen Sie unseren Sales Support (0848 83 00 33) oder Ihren Regional Sales Manager.