



neolab Migge GmbH  
Rischerstr. 7-9  
69123 Heidelberg  
Deutschland  
+49 (0)6221 /  
8442-44  
<https://www.neolab.de>  
e

Umsatzsteuer-  
Identifikationsnummer  
:  
DE 143 450 657



---

## **Bode surface disinfection (prophylactic) Kohrsolin extra, 5000 ml**

**€34.71**  
**plus VAT &  
Shipping**



# Kohrsolin<sup>®</sup> extra



- ⊖ Konzentrat zur Flächendesinfektion von Medizinprodukten (gem. MDD)
- ⊖ Concentrate for surface disinfection of medical devices (acc. to MDD)
- ⊖ Centre pour la désinfection des surfaces de dispositifs médicaux (selon MDD)
- ⊖ Concentrato per la disinfezione delle superfici di dispositivi medici (ai sensi di MDD)

**Desinfektion - Wüchdesinfektion in Krankenhaus und Fräsi / Douge - Wipe disinfection in hospitals and doctor's surgery / Douage - Désinfection par essuyage dans les hôpitaux et les cabinets médicaux / Douaggio - Disinfezione a strofinamento in ospedali e ambulatori.**

Bakterien / Levures / Bacteria / Yeast / Bactericide / Levurocide <sup>®</sup> / Bactericide / Levurocide <sup>®</sup> / Bactericide / Levurocide <sup>®</sup> / Bactericide / Levurocide <sup>®</sup>	0,25% - 1 h 0,5% - 15 min 1,0% - 2 h 3,0% - 1 h 4,0% - 30 min
Fungizid <sup>®</sup> / Fungicide <sup>®</sup> / Fungizid <sup>®</sup> / Fungicide <sup>®</sup> / Fungizid <sup>®</sup> / Fungicide <sup>®</sup> / Fungizid <sup>®</sup> / Fungicide <sup>®</sup>	0,25% - 15 min 2,0% - 2 h 3,0% - 1 h
Begegnungsvirid / Virusid against enveloped viruses / Virusid contre les virus enveloppés / Virusida compres Virus on Invocare Inc. (HIV, HBV, HCV)	0,25% - 15 min 2,0% - 2 h 3,0% - 1 h
Adenovirus	0,25% - 30 min 0,5% - 15 min
Poliovirus	2,0% - 1 h 3,0% - 30 min
Rotavirus	0,25% - 15 min

- ⊖ Flüssigkonzentrat zur Desinfektion abwaschbarer Oberflächen (gem. BPD)
- ⊖ Liquid concentrate for disinfection of washable surfaces (acc. to BPD)
- ⊖ Centre liquide pour la désinfection des surfaces lavables (selon BPD)
- ⊖ Concentrato liquido per la disinfezione di superfici lavabili (ai sensi di BPD)

**Desinfektion - Wüchdesinfektion / Douge - Wipe disinfection / Douage - Désinfection par essuyage / Douaggio - Disinfezione a strofinamento.**

Bakterien / Levures / Bacteria / Yeast / Bactericide / Levurocide <sup>®</sup> / Bactericide / Levurocide <sup>®</sup> / Bactericide / Levurocide <sup>®</sup> / Bactericide / Levurocide <sup>®</sup>	2,1 ml/l (0,25%) - 1 h 1 ml/l (0,5%) - 15 min
Fungizid <sup>®</sup> / Fungicide <sup>®</sup> / Fungizid <sup>®</sup> / Fungicide <sup>®</sup> / Fungizid <sup>®</sup> / Fungicide <sup>®</sup> / Fungizid <sup>®</sup> / Fungicide <sup>®</sup>	30 ml/l (0,6%) - 2 h 30 ml/l (0,6%) - 1 h 40 ml/l (0,8%) - 30 min
Begegnungsvirid / Virusid against enveloped viruses / Virusid contre les virus enveloppés / Virusida compres Virus on Invocare Inc. (HIV, HBV, HCV)	2,1 ml/l (0,25%) - 15 min 20 ml/l (0,4%) - 2 h 30 ml/l (0,6%) - 1 h
Adenovirus	2,1 ml/l (0,25%) - 30 min 1 ml/l (0,5%) - 15 min
Poliovirus	20 ml/l (0,4%) - 1 h 30 ml/l (0,6%) - 30 min
Rotavirus	2,1 ml/l (0,25%) - 15 min
BB Wäskungereid ABP / BBK application area ABP / BBK domaine d'actiun ABP / BBK spetia d'actiun ABP <sup>1)</sup>	60 ml/l (6,0%) - 2 h

<sup>1)</sup> Nach neuen Standardschritten, mit Mechank / Using new standard methods with mechanical action /  
Après les nouvelles méthodes standards, avec nettoyage à base d'instrumentation standard, mécanisme  
2) Schritt - hohe Belastung / Clean + dirty condition / Fabrics + lauter charge-protection / Netto + füllig  
gutes Material / Durable goods / für die / Condition acc. to 1010 für / Condition acc. to 1010  
Batteries should be 1.1.10.

<sup>1)</sup> Nach neuen Standardschritten, mit Mechank / Using new standard methods with mechanical action /  
Après les nouvelles méthodes standards, avec nettoyage à base d'instrumentation standard, mécanisme  
2) Schritt - hohe Belastung / Clean + dirty condition / Fabrics + lauter charge-protection / Netto + füllig  
gutes Material / Durable goods / für die / Condition acc. to 1010 für / Condition acc. to 1010  
Batteries should be 1.1.10.

CE-0432

⊖ Anwendung: Gebrauchslösung ansetzen und die zu desinfizierenden Flächen vollständig feucht abwischen. Ausrüstung gründlich mit Wasser reinigen. ⊖ Instructions for use: Prepare working solution and thoroughly wipe the surface to be disinfected completely. Rinse cleaning equipment well with water. ⊖ Mode d'emploi: Préparer la solution utile et frotter avec un chiffon la totalité des surfaces à désinfecter. Nettoyer soigneusement l'équipement avec de l'eau. ⊖ Applicazione: Preparare la soluzione da utilizzare e sfregare completamente le superfici da disinfettare. Lavare a fondo con acqua l'attrezzatura.

REF 973623 e5i PZN 5126366 CKZ 0168 60 80 HARTMANN



## Description

---

Kohrsolin extra is an aldehyde-containing surface disinfectant cleaner with a broad spectrum of activity. It is suitable for daily prophylactic disinfection and for final disinfection of all water-resistant surfaces.

Kohrsolin extra has been tested for material compatibility on the following materials:

Metals: stainless steel (V2A), aluminum, copper, brass.

Plastics: PE, PP, PS, PU, PVC, silicone, rubber, latex, Makrolon®, Plexiglas®, Teflon®.

When used properly as a wipe disinfectant, no material damage is to be expected.

Spectrum of action:

Bactericidal, levurocidal, fungicidal, tuberculocidal, mycobactericide, Clostridium difficile spores, sporicidal, limited virucidal (incl. HBV, HIV, HCV), virucidal.

Listing:

VAH, RKI (A/B), CE marking

according to Medical Devices Act (MPG),

IHO virucidal list.

Use surface disinfectant with care. Read label and product information before use.

## Additional Information

---

No.	1-6129
Manufacturer (Brand)	Bode
EAN	4058072081409
Volume	5 l
sterile	No
Detergent properties	fragrance-free fungicide disinfectant limited virucide bactericide
Medium/ Consistency	Liquid
Special cleaner for the removal of	Organic substances
Special cleaner for cleaning (objects/ devices)	Surfaces
Type detergent	Disinfectant cleaner
bottled in	Canister

