

Desinfektionsmittel Händehygiene-Präparate Reinigungsmittel



2024

orochemie

Willkommen bei orochemie

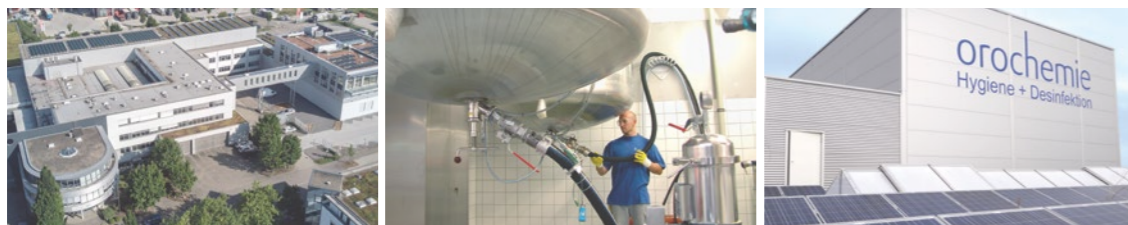
Hygiene Made in Germany

orochemie ist ein modernes, mittelständisches Chemie- und Pharmaunternehmen. 1965 als Familienbetrieb gegründet, gehört orochemie heute zu Dürr Dental, einer weltweit aktiven Unternehmensgruppe im dentalmedizinischen Bereich. Über 1.300 Mitarbeiter erzielen bei der Dürr Dental Gruppe jährlich einen Umsatz über 350 Mio. Euro. In der modern ausgerüsteten orochemie-Produktionsstätte in Kornwestheim entwickeln, produzieren und vertreiben die Mitarbeiter ein umfangreiches Warenangebot. Dazu gehört unter anderem ein kompaktes Produktprogramm von Desinfektionsmitteln, Reinigungsmitteln und Hygienepräparaten für medizinische Branchen (Altenpflege, Rettungsdienste, Podologie u. ä.), Gebäudereinigung, Lebensmittelverarbeitung, Wäschereien etc.



Verantwortung für Mensch und Umwelt

Umweltverträgliche Produkte, wieder verwertbare Verpackungen und eine nachhaltige Produktion haben bei orochemie höchste Priorität. Mit Energie wird gemäß DIN EN 16247-1 sparsam und effizient gewirtschaftet, z. B. durch Energierückgewinnung, Nutzung von Wärmeabluft zur Gebäudeheizung sowie die eigene Stromherstellung über eine Solarstrom-Anlage. Was die Entsorgung betrifft, so werden Abfälle durch modernste Produktionsverfahren auf ein Minimum reduziert, Abwässer und Abluft umweltverträglich aufbereitet, bevor sie nach außen abgegeben werden.



Das Vier-Farben-System für die Desinfektion

Durch die Farben der vier Produktgruppen erkennen Sie den Anwendungsbereich auf den ersten Blick. So kann es keine Verwechslungen geben. Und auch der Kennbuchstabe der Produktbezeichnung zeigt Ihnen den Einsatzbereich. Logisch, einfach und übersichtlich – damit Sie Ihren Desinfektionsplan jeden Tag sicher und schnell umsetzen können.



Produkte und Service von orochemie

Abgestimmt auf Ihren Bedarf



Farbkodierte Produkte, schlüssige Namen



orochemie Webinare - Hygieneschulungen mit spannenden Inhalten



Höchste Produktwirksamkeit, bestmögliche Material- & Umweltverträglichkeit



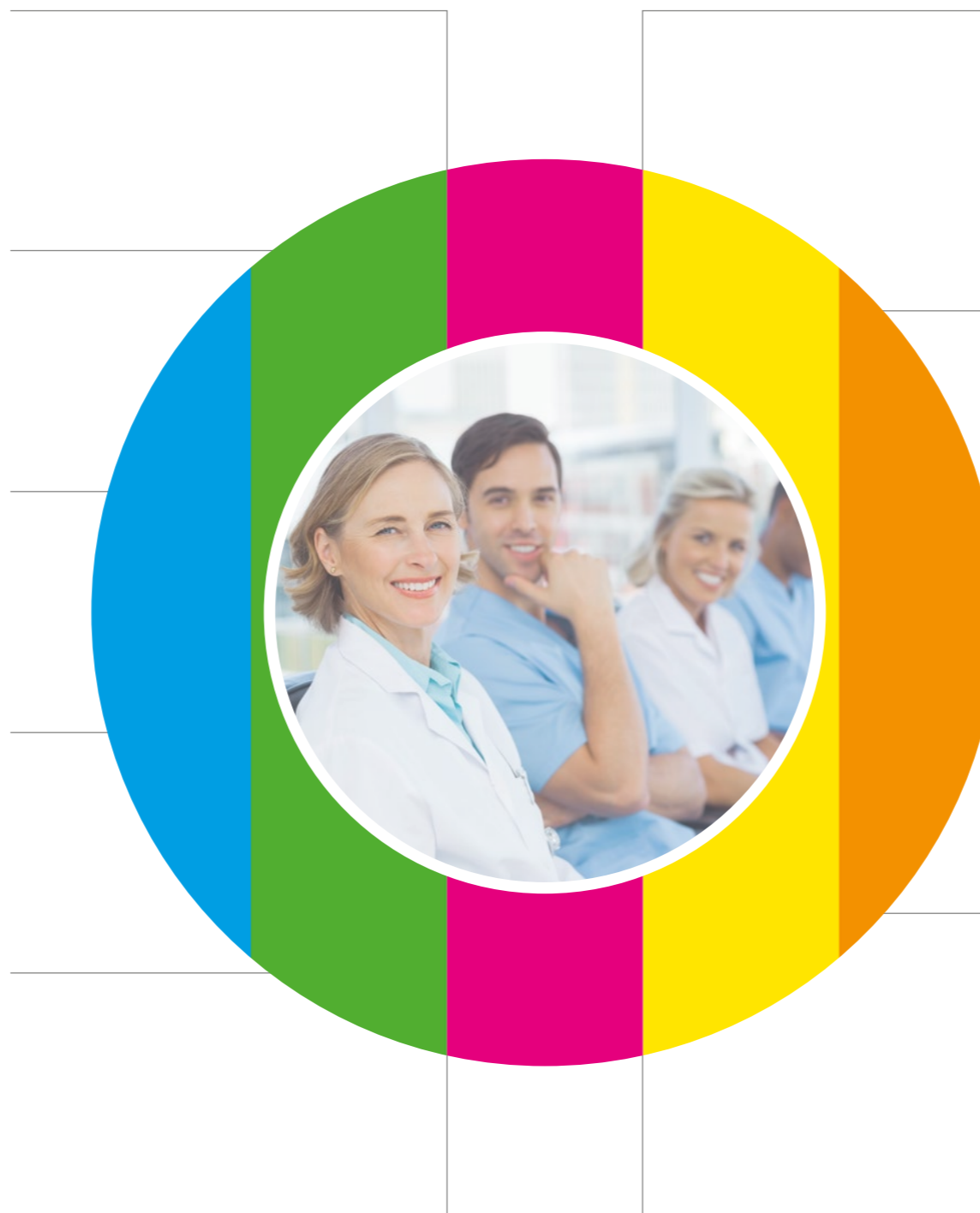
Branchenspezifische Hygienepläne als elektronische Handbücher



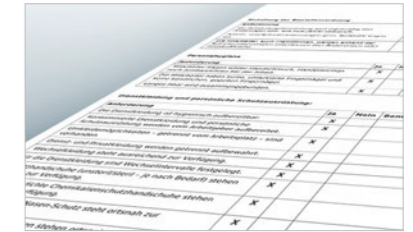
Desinfektions- & Reinigungspläne online erstellt



Hygieneschulungen – flexibel auf allen Kanälen



Checklisten für Hygienebegehungen online erstellen



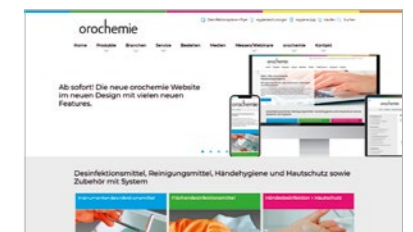
Immer auf dem Laufenden – mit dem orochemie-Newsletter



orochemie Hygiene App – Ihr mobiler Ratgeber



Online-Kompaktservice – rund um die Uhr



Kompetente Beratung durch qualifizierte Ansprechpartner



BESTELLUNGEN UND SERVICE UNTER:

Telefon (07154) 1308-46 oder -989

Fax (07154) 1308-40 oder -42

info@orochemie.com

www.orochemie.de

INSTRUMENTENDESINFEKTION

Hoch wirksame und materialschonende Instrumentendesinfektion zur manuellen Aufbereitung Ihrer wertvollen medizinischen Instrumente.

FLÄCHENDESINFEKTION

Wirtschaftliche Desinfektionskonzentrate für große Flächen, gebrauchsfertige Schnell-desinfektionen und praktische Desinfektionstücher – für jede Desinfektionsaufgabe das passende Produkt!

HÄNDEHYGIENE

Das Komplettprogramm für die Händehygiene: Händedesinfektionsmittel für unterschiedliche Hauttypen und Anforderungen des Hygienemanagements – hautmilde Waschlotion – Pflege und Schutz für stark beanspruchte und empfindliche Haut.

SPEZIALANWENDUNGEN

Speziell abgestimmt auf die desinfizierende Aufbereitung empfindlicher medizinischer Geräte wie z. B. Absaug- und Inhaliergeräte.

REINIGUNG

Materialschonende Reinigungsmittel für unterschiedlichste Belagsarten, Anforderungen und Aufgaben – kraftvoll und sparsam im Gebrauch.

Desinfektion & Reinigung medizinischer Instrumente



INSTRUMENTEN-
DESINFEKTION



A20

INSTRUMENTENDESINFEKTION

Vielseitig & schnell wirksam

- Aldehydfreies Konzentrat zur Reinigung und Desinfektion von Instrumenten inkl. rotierenden Instrumenten aus Metall, Kunststoffen wie z. B. PE, PP
- Geprüfte Wirksamkeit mit breitem Wirkungsspektrum: Bakterizid inkl. MRSA, tuberkulozid, mykobakterizid im Ultraschallgerät, levurozid, begrenzt viruzid (behüllte Viren inkl. HBV, HCV, HIV sowie Coronaviren), Noroviren, Polyomaviren SV40
- Die Standzeit der Gebrauchslösung beträgt max. 14 Tage

A 20 INSTRUMENTEN- DESINFEKTION

Prüfungen

Geprüft unter hoher organischer Belastung gemäß EN 13727, EN 13624, EN 14348, EN 14476, EN 14561, EN 14562, EN 14563, EN 17111 sowie DVV/RKI-Leitlinie

Listungen

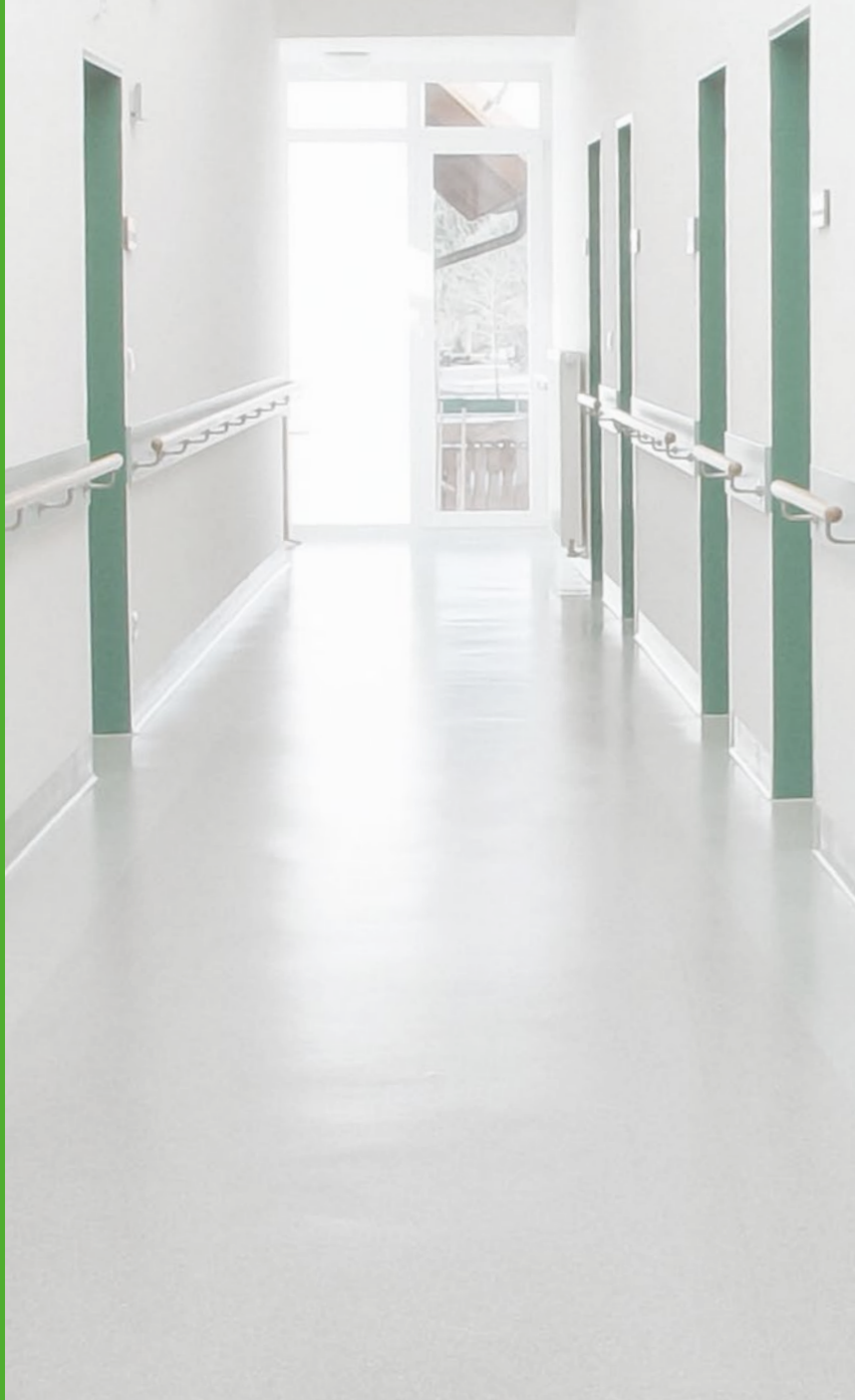
VAH-Liste

IHO-Desinfektionsmittelliste

Verkaufseinheiten	Ergibt Gebrauchslösung in Liter
6 x 1-l-Flaschen	300

CE 0124

Desinfektion & Reinigung abwaschbarer Flächen und Gegenstände



WISCH-DESINFEKTION



B 4



Bei Ausbruchsgeschehen & Clostridioides difficile

- Für die Reinigung und Desinfektion von Oberflächen nicht invasiver Medizinprodukte und sonstigen Flächen aller Art
- Geprüfte Wirksamkeit mit breitem Wirkungsspektrum: bakterizid, mykobakterizid, levurozid, fungizid, sporizid (C. difficile) und viruzid (behüllte und unbehüllte Viren)

B 4 WISCHDESINFEKTION

Prüfungen

VAH, EN 13624, EN 13727, EN 17387, EN 14348, EN 14476, EN 16615, EN 17126, EN 16777, EN 13704

Listungen

VAH-Liste

IHO-Desinfektionsmittelliste

Verkaufseinheiten

400 g Dose (80 x 5-g-Caps)

CE 0123

Desinfektionsmittel vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen (Biozid-Reg-Nr.: N-79314 (hygienicDES CAPS)).

WISCH-DESINFEKTION



B 10



Schaumarm

- Aldehydfreies Konzentrat für die Reinigung und Desinfektion abwaschbarer Oberflächen von nicht invasiven Medizinprodukten und medizinischem Inventar gem. EU-Medizinprodukteverordnung (EU-MDR)
- Geprüfte Wirksamkeit mit breitem Wirkungsspektrum: Bakterizid inkl. MRSA, tuberkulozid, levurozid, begrenzt viruzid (behüllte Viren inkl. HBV, HCV, HIV sowie Coronaviren), begrenzt viruzid PLUS (inkl. Rotaviren, Adenoviren, Noroviren)

B 10 WISCHDESINFEKTION

Prüfungen

Geprüft unter geringer bzw. hoher Belastung gemäß EN 13727, EN 13624, EN 14348, EN 14476, EN 16615 sowie DVV/RKI-Leitlinie

Listungen

VAH-Liste

IHO-Desinfektionsmittelliste

Verkaufseinheiten	Ergibt Gebrauchslösung in Liter
10-l-Vorratskanister	500
6 x 1-l-Flaschen	300

CE 0124

Hochwirksam gegen alle Viren

- Aldehydfreies Konzentrat für die Reinigung und Desinfektion der Oberflächen von nicht invasiven Medizinprodukten gem. EU-Medizinprodukteverordnung (EU-MDR), medizinischem Inventar sowie in allen anderen Bereichen, in denen ein hygienisch einwandfreier Zustand notwendig ist gem. EU-Biozidprodukteverordnung (EU-BPR)
- Geprüfte Wirksamkeit mit breitem Wirkungsspektrum: Bakterizid, levurozid, tuberkulozid, begrenzt viruzid (behüllte Viren inkl. HBV, HCV, HIV sowie Coronaviren), begrenzt viruzid PLUS (inkl. Rotaviren, Adenoviren, Noroviren), viruzid (behüllte und unbehüllte Viren)

B 15 WISCHDESINFEKTION

Prüfungen

Geprüft unter hoher Belastung gemäß EN 13727, EN 13624, EN 14348, EN 14476, EN 16615, EN 1276, EN 1650, EN 13697 sowie DVV/RKI-Leitlinie

Listungen

VAH-Liste

IHO-Desinfektionsmittelliste

Verkaufseinheiten	Ergibt Gebrauchslösung in Liter
10-l-Vorratskanister	max. 2.000
6 x 1-l-Flaschen	max. 1.200

CE 0124

Desinfektionsmittel vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen (Biozid-Reg-Nr.: B 15: N-21253/N-17630).

WISCH-DESINFEKTION



B 20



Universell & kostensparend

- Aldehydfreies Konzentrat für die Reinigung und Desinfektion der Oberflächen von nicht invasiven Medizinprodukten gem. EU-Medizinprodukteverordnung (EU-MDR), medizinischem Inventar sowie in allen anderen Bereichen, in denen ein hygienisch einwandfreier Zustand notwendig ist gem. EU-Biozidprodukteverordnung (EU-BPR)
- Geprüfte Wirksamkeit mit breitem Wirkungsspektrum: Bakterizid, levurozid, begrenzt viruzid (behüllte Viren inkl. HBV, HCV, HIV sowie Coronaviren), begrenzt viruzid PLUS (inkl. Rotaviren, Adenoviren, Noroviren)

B 20 WISCHDESINFEKTION

Prüfungen

Geprüft unter hoher Belastung gemäß EN 13727, EN 13624, EN 14476, EN 16615, EN 1276, EN 1650, EN 13697 sowie DVV/RKI-Leitlinie

Listungen

VAH-Liste

IHO-Desinfektionsmittelliste

Verkaufseinheiten	Ergibt Gebrauchslösung in Liter
10-l-Vorratskanister	max. 1.000
6 x 1-l-Flaschen	max. 600

CE 0124

Desinfektionsmittel vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen (Biozid-Reg-Nr.: B 20: N-21254 / N-17626).

SCHNELL-DESINFEKTION



B33



Schnell & hochwirksam gegen alle Viren

- Aldehydfreie Gebrauchslösung für die Schnelldesinfektion alkoholbeständiger Oberflächen von invasiven und nicht invasiven Medizinprodukten gem. EU-Medizinprodukteverordnung (EU-MDR), medizinischem Inventar sowie für alle Bereiche, in denen ein hygienisch einwandfreier Zustand notwendig ist gem. EU-Biozidprodukteverordnung (EU-BPR)
- Umfassendes Wirkungsspektrum: Bakterizid, tuberkulozid, mykobakterizid, fungizid, begrenzt viruzid (behüllte Viren inkl. HBV, HCV, HIV sowie Coronaviren), begrenzt viruzid PLUS (inkl. Rotaviren, Adenoviren, Noroviren), viruzid (behüllte und unbehüllte Viren)
- Zitronenfrischer Duft

B 33 SCHNELLDISINFEKTION

Prüfungen

Geprüft unter geringer und hoher Belastung gemäß EN 13727, EN 13624, EN 14348, EN 14476, EN 16615, EN 1276, EN 1650, EN 13697 sowie DVV/RKI-Leitlinie

Listungen

VAH-Liste

IHO-Desinfektionsmittelliste

Verkaufseinheiten

10-l-Vorratskanister

6 x 1-l-Flaschen

CE 0124

Desinfektionsmittel vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen (Biozid-Reg-Nr.: B 33: N-76581).

SCHNELL-DESINFEKTION



B40



Schnell wirksam & rückstandsfrei

- Aldehydfreie Gebrauchslösung für die Schnelldesinfektion alkoholbeständiger Oberflächen von nicht invasiven Medizinprodukten gem. EU-Medizinprodukteverordnung (EU-MDR), medizinischem Inventar sowie für alle Bereiche, in denen ein hygienisch einwandfreier Zustand notwendig ist gem. EU-Biozidprodukteverordnung (EU-BPR)
- Geprüfte Wirksamkeit mit breitem Wirkungsspektrum: Bakterizid, tuberkulozid, fungizid, begrenzt viruzid (behüllte Viren inkl. HBV, HCV, HIV sowie Coronaviren), begrenzt viruzid PLUS (inkl. Rotaviren, Adenoviren, Noroviren), Polyomaviren SV40
- Parfüm- und farbstofffrei
- Rasches Auftrocknen ohne jegliche Rückstände

B 40 SCHNELLDISINFEKTION

Prüfungen

Geprüft unter hoher Belastung gemäß EN 13727, EN 13624, EN 14348, EN 14476, EN 16615, EN 1276, EN 1650, EN 13697 sowie DVV/RKI-Leitlinie

Listungen

VAH-Liste

IHO-Desinfektionsmittelliste

Verkaufseinheiten

10-l-Vorratskanister

6 x 1-l-Flaschen

CE 0124

Desinfektionsmittel vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen (Biozid-Reg-Nr.: B 40: N-21259/N-21261).

SCHNELL-DESINFEKTION



B45



Universell & für empfindliche Flächen

- Aldehydfreie Gebrauchslösung für die Schnelldesinfektion empfindlicher Oberflächen von nicht invasiven Medizinprodukten gem. EU-Medizinprodukteverordnung (EU-MDR), medizinischem Inventar sowie für alle Bereiche, in denen ein hygienisch einwandfreier Zustand notwendig ist gem. EU-Biozidprodukteverordnung (EU-BPR)
- Geprüfte Wirksamkeit mit breitem Wirkungsspektrum: Bakterizid, tuberkulozid, levurozid, begrenzt viruzid (behüllte Viren inkl. HBV, HCV, HIV sowie Coronaviren), Noroviren
- Auch geeignet für Displays und Bedienelemente empfindlicher Geräte (Mobiltelefone, Tablets, Monitore etc.). Herstellerangaben jeweils beachten

B 45 SCHNELLDISINFEKTION

Prüfungen

Geprüft unter geringer und hoher Belastung gemäß EN 13727, EN 13624, EN 14348, EN 14476, EN 16615, EN 1276, EN 1650, EN 13697 sowie DVV/RKI-Leitlinie

Listungen

VAH-Liste

IHO-Desinfektionsmittelliste

Verkaufseinheiten

10-l-Vorratskanister

6 x 1-l-Flaschen

CE 0124

Desinfektionsmittel vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen (Biozid-Reg-Nr.: B 45: N-50581/N-50582).

DESINFEKTIONS-TÜCHER



B20



Universell & ohne Alkohol

- Gebrauchsfertige, alkoholfreie Tücher für die Reinigung und Desinfektion der Oberflächen von medizinischem Inventar sowie in Bereichen, in denen ein hygienisch einwandfreier Zustand notwendig ist gem. EU-Biozidprodukteverordnung (EU-BPR)
- Geprüfte Wirksamkeit mit breitem Wirkungsspektrum: Bakterizid, levurozid, begrenzt viruzid (behüllte Viren inkl. HBV, HCV, HIV sowie Coronaviren), Adenoviren, Noroviren

B 20 DESINFEKTIONSTÜCHER

Prüfungen

Geprüft unter hoher Belastung gemäß EN 13727, EN 13624, EN 14476, EN 16615 sowie DVV/RKI-Leitlinie

Listungen

VAH-Liste

IHO-Desinfektionsmittelliste

Verkaufseinheiten

4 Flowpacks (à 50 Tücher) mit wiederverschließbarem Clip

Tuchgröße: ca. 175 x 250 mm

Desinfektionsmittel vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen (Biozid-Reg-Nr.: B 20 Desinfektionstücher: N-108011).

DESINFEKTIONS-TÜCHER



B33



Schnell & hochwirksam

- Gebrauchsfertige, parfümfreie, alkoholische, aldehydfreie Desinfektionstücher für die Schnelldesinfektion alkoholbeständiger Oberflächen von invasiven und nicht invasiven Medizinprodukten gem. EU-Medizinprodukteverordnung (EU-MDR), medizinischem Inventar sowie für alle Bereiche, in denen ein hygienisch einwandfreier Zustand notwendig ist gem. EU-Biozidprodukteverordnung (EU-BPR)
- Umfassendes Wirkungsspektrum: Bakterizid, tuberkulozid, mykobakterizid, fungizid, begrenzt viruzid (behüllte Viren inkl. HBV, HCV, HIV sowie Coronaviren), begrenzt viruzid PLUS (inkl. Rotaviren, Adenoviren, Noroviren), viruzid (behüllte und unbehüllte Viren)

B 33 DESINFEKTIONSTÜCHER

Prüfungen

Die Wirkstofflösung ist unter geringer und hoher Belastung gemäß EN 13727, EN 13624, EN 14348, EN 14476, EN 16615 EN 1276, EN 1650, EN 13697 sowie DVV/RKI-Leitlinie geprüft. Die B 33 Desinfektionstücher sind als gebrauchsfertige Tücher im 4-Felder-Test gemäß VAH/EN 16615 geprüft

Listungen

VAH-Liste

IHO-Desinfektionsmittelliste

Verkaufseinheiten

1 wiederverwendbare Spenderbox (inkl. 100 Tücher)

4 Nachfüllpackungen (à 100 Tücher)

Tuchgröße: ca. 200 x 300 mm

CE 0124

Desinfektionsmittel vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen (Biozid-Reg-Nr.: B 33 Desinfektionstücher: N-76582).

DESINFEKTIONS-TÜCHER



B40



Schnell wirksam & rückstandsfrei

- Gebrauchsfertige, parfüm- und farbstofffreie Desinfektionstücher für die Schnelldesinfektion alkoholbeständiger Oberflächen von nicht invasiven Medizinprodukten gem. EU-Medizinprodukteverordnung (EU-MDR), medizinischem Inventar sowie in allen anderen Bereichen, in denen ein hygienisch einwandfreier Zustand notwendig ist gem. EU-Biozidprodukteverordnung (EU-BPR)
- Geprüfte Wirksamkeit mit breitem Wirkungsspektrum: Bakterizid, tuberkulozid, fungizid, begrenzt viruzid (behüllte Viren inkl. HBV, HCV, HIV sowie Coronaviren), begrenzt viruzid PLUS (inkl. Rotaviren, Adenoviren, Noroviren), Polyomaviren SV40
- Rasches Auftrocknen ohne jegliche Rückstände

B 40 DESINFEKTIONSTÜCHER

Prüfungen

Die Wirkstofflösung ist geprüft unter hoher Belastung gemäß EN 13727, EN 13624, EN 14348, EN 14476, EN 16615, EN 1276, EN 1650, EN 13697 sowie DVV/RKI-Leitlinie. Die B 40 Desinfektionstücher sind als gebrauchsfertige Tücher im 4-Felder-Test gemäß VAH/EN 16615 geprüft

Listungen

VAH-Liste

IHO-Desinfektionsmittelliste

Verkaufseinheiten

4 Flowpacks (à 50 Tücher) mit wiederverschließbarem Clip

Tuchgröße: ca. 175 x 250 mm

CE 0124

Desinfektionsmittel vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen (Biozid-Reg-Nr.: B 40 Desinfektionstücher: N-74955).

**B40**

Schnell wirksam & rückstandsfrei

- Gebrauchsfertige, parfüm- und farbstofffreie Desinfektionstücher für die Schnell-desinfektion alkoholbeständiger Oberflächen von nicht invasiven Medizinprodukten gem. EU-Medizinprodukteverordnung (EU-MDR), medizinischem Inventar sowie in Bereichen, in denen ein hygienisch einwandfreier Zustand notwendig ist gem. EU-Biozidprodukteverordnung (EU-BPR)
- Geprüfte Wirksamkeit mit breitem Wirkungsspektrum: Bakterizid, tuberkulozid, fungizid, begrenzt viruzid (behüllte Viren inkl. HBV, HCV, HIV sowie Coronaviren), begrenzt viruzid PLUS (inkl. Rotaviren, Adenoviren, Noroviren), Polyomaviren SV40

B 40 DESINFEKTIONSTÜCHER XL

Prüfungen

Die Wirkstofflösung ist geprüft unter hoher Belastung gemäß EN 13727, EN 13624, EN 14348, EN 14476, EN 16615, EN 1276, EN 1650, EN 13697 sowie DVV/RKI-Leitlinie. Die B 40 Desinfektionstücher XL sind als gebrauchsfertige Tücher im 4-Felder-Test gemäß VAH/EN 16615 geprüft

Listungen

VAH-Liste

IHO-Desinfektionsmittelliste

Verkaufseinheiten

4 Nachfüllpackungen (à 100 Tücher)

Tuchgröße: ca. 200 x 300 mm

CE 0124

Desinfektionsmittel vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen (Biozid-Reg-Nr.: B 40 Desinfektionstücher XL: N-107619).

**B45**

Universell & für empfindliche Flächen

- Gebrauchsfertige, parfüm- und farbstofffreie, aldehydfreie Desinfektionstücher für die Schnelldesinfektion empfindlicher Oberflächen (wie z. B. Acrylglas, Mobiltelefone, Tablets, Monitore - Herstellerangaben beachten) von nicht invasiven Medizinprodukten gem. EU-Medizinprodukteverordnung (EU-MDR), medizinischem Inventar sowie für alle Bereiche, in denen ein hygienisch einwandfreier Zustand notwendig ist gem. EU-Biozidprodukteverordnung (EU-BPR)
- Geprüfte Wirksamkeit mit breitem Wirkungsspektrum: Bakterizid, tuberkulozid, levurozid, begrenzt viruzid (behüllte Viren inkl. HBV, HCV, HIV sowie Coronaviren), Noroviren

B 45 DESINFEKTIONSTÜCHER

Prüfungen

Die Wirkstofflösung ist geprüft unter geringer und hoher Belastung gemäß EN 13727, EN 13624, EN 14348, EN 14476, EN 16615, EN 1276, EN 1650, EN 13697 sowie DVV/RKI-Leitlinie. Die B 45 Desinfektionstücher sind als gebrauchsfertige Tücher im 4-Felder-Test gemäß VAH/EN 16615 geprüft

Listungen

VAH-Liste

IHO-Desinfektionsmittelliste

Verkaufseinheiten

4 Flowpacks (à 50 Tücher) mit wiederverschließbarem Clip

Tuchgröße: ca. 175 x 250 mm

CE 0124

Desinfektionsmittel vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen (Biozid-Reg-Nr.: B 45 Desinfektionstücher: N-74956).

**B45**

Universell & für empfindliche Fläche

- Gebrauchsfertige, parfüm- und farbstofffreie, aldehydfreie Desinfektionstücher für die Schnelldesinfektion empfindlicher Oberflächen (wie z. B. Acrylglas, Mobiltelefone, Tablets, Monitore - Herstellerangaben beachten) von nicht invasiven Medizinprodukten gem. EU-Medizinprodukteverordnung (EU-MDR), medizinischem Inventar sowie in Bereiche, in denen ein hygienisch einwandfreier Zustand notwendig ist gem. EU-Biozidprodukteverordnung (EU-BPR)
- Geprüfte Wirksamkeit mit breitem Wirkungsspektrum: Bakterizid, tuberkulozid, levurozid, begrenzt viruzid (behüllte Viren inkl. HBV, HCV, HIV sowie Coronaviren), Noroviren

B 45 DESINFEKTIONSTÜCHER XL

Prüfungen

Die Wirkstofflösung ist geprüft unter geringer und hoher Belastung gemäß EN 13727, EN 13624, EN 14348, EN 14476, EN 16615, EN 1276, EN 1650, EN 13697 sowie DVV/RKI-Leitlinie. Die B 45 Desinfektionstücher XL sind als gebrauchsfertige Tücher im 4-Felder-Test gemäß VAH/EN 16615 geprüft

Listungen

VAH-Liste

IHO-Desinfektionsmittelliste

Verkaufseinheiten

4 Nachfüllpackungen (à 100 Tücher)

Tuchgröße: ca. 200 x 300 mm

CE 0124

Desinfektionsmittel vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen (Biozid-Reg-Nr.: B 45 Desinfektionstücher XL: N-107797).

**B60**

Praktisch für kleinere Flächen

- Gebrauchsfertige, alkoholhaltige Desinfektionstücher für die Schnelldesinfektion der Oberflächen von nicht invasiven Medizinprodukten gem. EU-Medizinprodukteverordnung (EU-MDR), medizinischem Inventar sowie in allen anderen Bereichen, in denen ein hygienisch einwandfreier Zustand notwendig ist gem. EU-Biozidprodukteverordnung (EU-BPR)
- Geprüfte Wirksamkeit mit breitem Wirkungsspektrum: Bakterizid, tuberkulozid, fungizid, begrenzt viruzid (behüllte Viren inkl. HBV, HCV, HIV sowie Coronaviren), begrenzt viruzid PLUS (inkl. Rotaviren, Adenoviren, Noroviren), Polyomaviren SV40
- Zitronenfrischer Duft

B 60 DESINFEKTIONSTÜCHER

Prüfungen

Die Wirkstofflösung ist geprüft unter hoher Belastung gemäß EN 13727, EN 13624, EN 14348, EN 14476, EN 16615, EN 1276, EN 1650, EN 13697 sowie DVV/RKI-Leitlinie

Listungen

VAH-Liste

IHO-Desinfektionsmittelliste

Verkaufseinheiten

12 wiederverwendbare Dosen (à 110 Tücher)

12 Nachfüllpackungen (à 110 Tücher)

1 wiederverwendbare Dose (mit 110 Tüchern) + 2 Nachfüllpackungen (à 110 Tücher)

Tuchgröße: ca. 140 x 220 mm

CE 0124

Desinfektionsmittel vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen (Biozid-Reg-Nr.: B 60 Desinfektionstücher: N-53931/N-53932).



Zum Selbsttränken

- Hochwertige, reißfeste und fusselfreie Trockentücher in wieder befüllbarer Spenderbox
- Universell einsetzbar – zum Selbsttränken mit flüssigen orochemie-Flächendesinfektionsmitteln für Medizinprodukte etc. (siehe ausführliche Produktinformation der oro® Vliestücher)
- oro® Vliestücher standard tränkbar mit 2,5 l Wirkstofflösung.

oro® VLIESTÜCHER standard

Verkaufseinheiten

6 Spenderboxen + 6 Deckel

4 Tuchrollen zum Nachfüllen (à 180 Tücher)

Tuchgröße: 200 x 300 mm

CE

Kompakt & zum Selbsttränken

- Hochwertige, reißfeste und fusselfreie Trockentücher in wieder befüllbarer Spenderbox
- Universell einsetzbar – zum Selbsttränken mit flüssigen orochemie-Flächendesinfektionsmitteln für Medizinprodukte etc. (siehe ausführliche Produktinformation der oro® Vliestücher)
- oro® Vliestücher kompakt tränkbar mit 1,4 l Wirkstofflösung.

oro® VLIESTÜCHER kompakt

Verkaufseinheiten

6 Spenderboxen + 6 Deckel

8 Tuchrollen zum Nachfüllen (à 60 Tücher)

Tuchgröße: 290 x 300 mm

CE

Händehygiene- Präparate für Desinfektion, Reinigung, Pflege & Schutz



HÄNDE-
DESINFEKTION



C22

Parfüm- & farbstofffrei

- Gebrauchsfertige, alkoholische Handdesinfektionslösung für die hygienische und chirurgische Händedesinfektion zum Einreiben
- Geprüfte Wirksamkeit mit breitem Wirkungsspektrum: Hygienische Händedesinfektion: Bakterizid (inkl. tuberkulozid), levurozid und wirksam gegen behüllte Viren (begrenzt viruzid) sowie gegen Rota-, Adeno- und Noroviren (begrenzt viruzid PLUS). Chirurgische Händedesinfektion: Bakterizid und levurozid
- Dermatologisch getestet

C 22 HÄNDEDESINFEKTION

Prüfungen

EN 12791, EN 13727, EN 13624, EN 1276, EN 1650, EN 1500, EN 14348, EN 14476

Listungen

VAH-Liste

IHO-Desinfektionsmittelliste

Verkaufseinheiten

5-l-Vorratskanister

6 x 1-l-Flaschen

12 x 500-ml-Flaschen

10 x 125-ml-Flaschen
(Kittelflaschen mit Klappverschluss)

Desinfektionsmittel vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen. Zulassungsnummer: DE-0015778-02-0002-1, AT-0025743-0002; Zulassungsinhaber: orochemie GmbH + Co. KG, Max-Planck-Str. 27, 70806 Kornwestheim.



HÄNDE-
DESINFEKTIONS-
GEL



C25

Tropffrei im Spender & praktisch für unterwegs

- Alkoholisches Einreibepreparat in Gelform für die hygienische Händedesinfektion
- Geprüfte Wirksamkeit mit breitem Wirkungsspektrum: Bakterizid (inkl. tuberkulozid), levurozid und wirksam gegen behüllte Viren (begrenzt viruzid) sowie gegen Rota-, Adeno- und Noroviren (begrenzt viruzid PLUS).
- Frei von Farb- und Geruchsstoffen
- Dermatologisch geprüft
- Auf Wirkstoffbasis 2-Propanol

C 25 HÄNDEDESINFEKTIONSGEL

Prüfungen

EN 1276, EN 1650, EN 13727, EN 13624, EN 1500, EN 14348, EN 14476

Listungen

VAH-Liste

IHO-Desinfektionsmittelliste

Verkaufseinheiten

6 x 1-l-Flaschen

12 x 500-ml-Flaschen

15 x 100-ml-Flaschen

Desinfektionsmittel vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen. Zulassungsnummer: DE-0015778-01-0001-1; Zulassungsinhaber: orochemie GmbH + Co. KG, Max-Planck-Str. 27, 70806 Kornwestheim.



HÄNDE-
DESINFEKTION



C85

Schnell wirksam & rückfettend

- Schnell wirkendes, alkoholisches Einreibepreparat für alle Bereiche, in denen ein hygienisch einwandfreier Zustand gewährleistet sein muss
- Geprüfte Wirksamkeit mit breitem Wirkungsspektrum gegen Bakterien, Hefepilze und alle Viren (viruzid gegen behüllte und unbehüllte Viren)
- Enthält rückfettende Stoffe
- Parfüm- und farbstofffrei
- Sehr gute Hautverträglichkeit bei häufiger Anwendung

C 85 HÄNDEDESINFEKTION

Prüfungen

VAH Methoden, EN 1500, EN 14476

Listungen

VAH-Liste

IHO-Desinfektionsmittelliste

Verkaufseinheiten

5-l-Vorratskanister

10 x 1-l-Flaschen

18 x 500-ml-Flaschen

24 x 150-ml-Flaschen

Desinfektionsmittel vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen (Biozid-Reg-Nr.: C85: N-95177).



WASCHLOTION



C45

Ergiebig & hautschonend

- Milde Waschlotion zum Reinigen der Hände
- Unterstützt den natürlichen Hautschutzmantel - hauttypischer pH-Wert
- Zur Händereinigung geeignet
- Dermatologisch geprüft
- Angenehmer Duft

C 45 WASCHLOTION

Verkaufseinheiten

10-l-Vorratskanister

6 x 1-l-Flaschen

12 x 500-ml-Flaschen



WASCH-
LOTION



C45
SENSITIV

Ergiebig & hautschonend

- Milde, parfüm- und farbstofffreie und sehr ergiebige Waschlotion
- Mit naturreinem Honig - glättet raue Haut, spendet Feuchtigkeit und wirkt wundheilend
- Mit Panthenol - wird von der Haut aufgenommen und wirkt entzündungshemmend sowie regenerierend
- Dermatologisch geprüft

C 45 WASHLOTION SENSITIV

Verkaufseinheiten

- 5-l-Vorratskanister
- 12 x 1-l-Flaschen
- 12 x 500-ml-Flaschen



PFLEGELOTION



C50

Zieht schnell ein & fettet nicht

- Pflege lotion für beanspruchte und empfindliche Hände
- Enthält Avocadoöl und Glycerin
- Zieht schnell ein ohne zu fetten
- Parfüm- und farbstofffrei

C 50 PFLEGELOTION

Verkaufseinheiten

- 6 x 1-l-Flaschen
- 12 x 500-ml-Flaschen
- 10 x 125-ml-Flaschen



HAUTSCHUTZ-
CREME



C65

Für lang anhaltenden Schutz

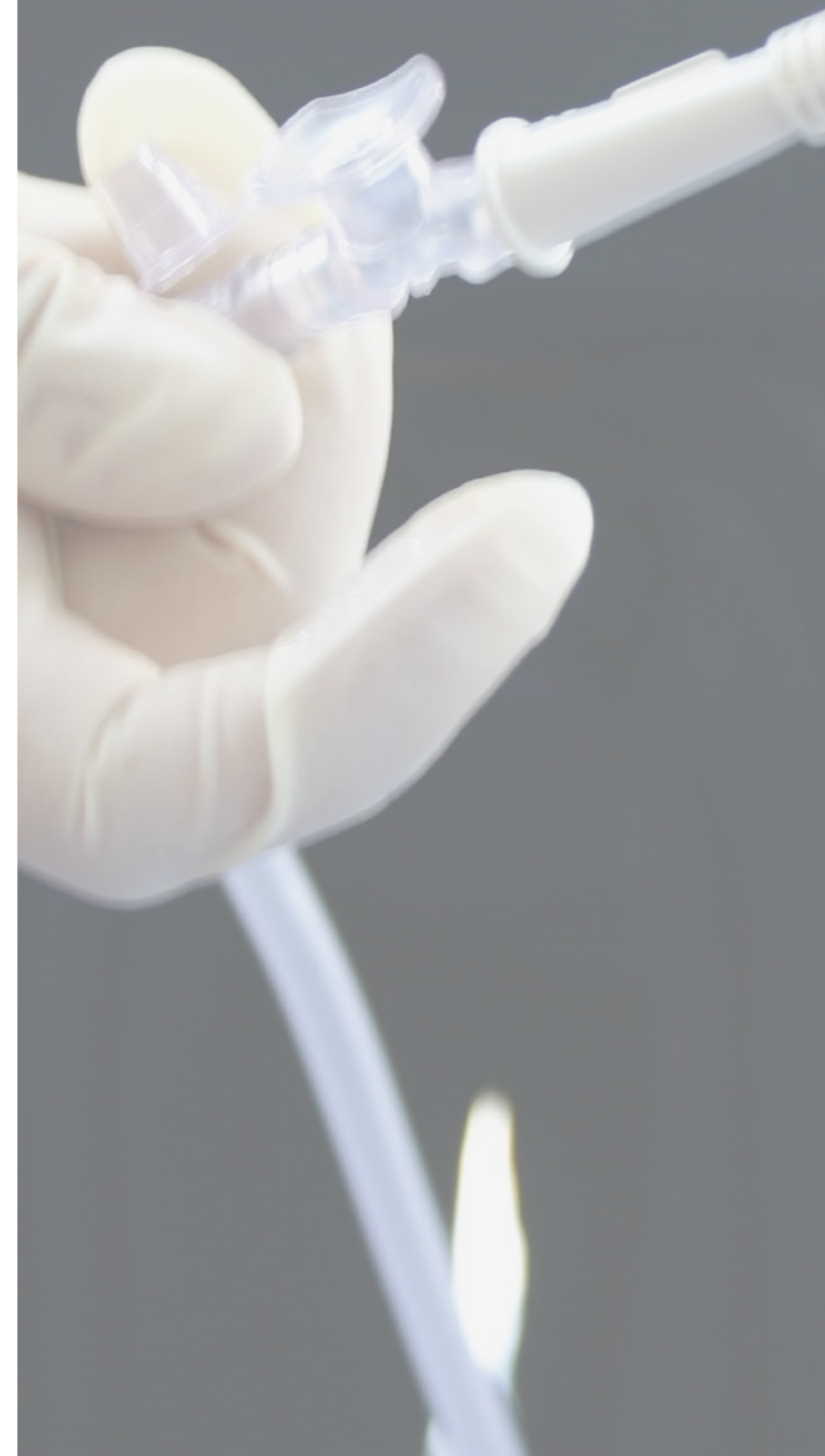
- Parfüm- und farbstofffreie Hautschutzcreme für die Pflege anspruchsvoller, auch rauer, schuppiger, empfindlicher Haut
- Spendet Feuchtigkeit und bildet einen Schutzfilm auf der Haut
- Lässt sich gut verteilen und zieht schnell ein
- Silikonfrei und ohne Parabene

C 65 HAUTSCHUTZCREME

Verkaufseinheiten

- 10 x 200-ml-Tuben

Spezial- anwendungen



ABSAUGGERÄTE-
DESINFEKTION



D10

Auch für Inhaliergeräte

- Aldehydfreies Konzentrat für die gleichzeitige Desinfektion, Reinigung und Pflege von Absauggeräten
- Geprüfte Wirksamkeit mit breitem Wirkungsspektrum: Bakterizid, levurozid, begrenzt viruzid (behüllte Viren inkl. HBV, HCV, HIV sowie Coronaviren), unbehüllte Adenoviren und Noroviren
- Schäumt nicht beim Durchsaugen
- Auch zur Desinfektion und Reinigung von Inhaliergeräten

D 10 ABSAUGGERÄTEDESINFEKTION

Prüfungen

Geprüft unter hoher Belastung gemäß EN 13727, EN 14561, EN 13624, EN 14562, EN 14476, EN 17111, EN 16615 sowie DVV/RKI-Leitlinie.

Listungen

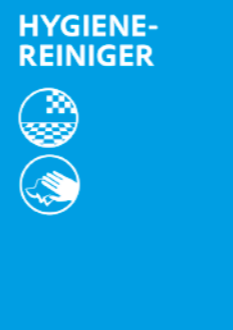
VAH-Liste

IHO-Desinfektionsmittelliste

Verkaufseinheiten	Ergibt Gebrauchslösung in Liter
6 x 1-l-Flaschen	300

CE 0124

pH-Wert:
11-12



orochemie®

Intensiv reinigend & verträglich mit desinfizierten Flächen

- Intensiv- und Unterhaltsreiniger, z. B. für Kunststoffflächen, Türen, Fensterrahmen, Stein- und Kunststoffböden, Feinsteinzeug
- Auch bestens geeignet zur Reinigung von Sanitärräumen
- Verwendbar auf desinfizierten Oberflächen und Böden in medizinischen Bereichen: kein Kleben oder Verfärben
- Keine Verminderung der Desinfektionswirkung von aufgetragenen Desinfektionsmitteln (kein Seifenfehler)
- Extrem gute Reinigungswirkung
- Niedrige Anwendungskonzentration, sparsam im Gebrauch
- Hygienischer, anhaltender Duft

Verkaufseinheiten

10-l-Vorratskanister
6 x 1-l-Flaschen

pH-Wert:
7-8



orochemie®

Kraftvoll & streifenfrei

- Zur Reinigung von Fenstern, Autoscheiben, Spiegeln, Glastischen, etc.
- Hervorragende Reinigungswirkung: Entfernt Fettschmutz, Fingerabdrücke, Nikotinreste, etc.
- Gebrauchsfertige, alkoholhaltige Lösung zum Sprühen, sparsam im Gebrauch
- Angenehmer Duft

Verkaufseinheiten

6 x 1-l-Flaschen
1 Sprüh-/Schaumkopf

pH-Wert:
8-9



orochemie®

Kraftvoll & materialschonend

- Unterhaltsreiniger für alle abwaschbaren Materialien, Oberflächen und Bodenbeläge, Feinsteinzeug
- Auch anwendbar auf alkaliempfindlichen Materialien (Linoleum, Kautschuk, etc.)
- Sehr gute Reinigungswirkung und beste Materialverträglichkeit
- Verwendbar auf desinfizierten Flächen, keine Verminderung der Desinfektionswirkung von aufgetragenen Desinfektionsmitteln (kein Seifenfehler, kein Kleben oder Verfärben)
- Niedrige Anwendungskonzentration, sparsam im Gebrauch
- Angenehmer Duft

Verkaufseinheiten

10-l-Vorratskanister
6 x 1-l-Flaschen

pH-Wert:
1-2



orochemie®

Kraftvoll & umweltverträglich

- Zur Unterhaltsreinigung von Wand- und Bodenfliesen, Waschbecken, Badewannen aus säurefestem Kunststoff und Email, Duschen, Duschabtrennungen und Toiletten
- Kraftvolle Reinigungswirkung: entfernt Wasserflecken, Kalkbeläge, Rückstände von Seifen
- Niedrige Anwendungskonzentration, sparsam im Gebrauch
- Sehr gute Materialverträglichkeit bei säurefesten Flächen; enthält keine Scheuerkomponenten
- Verwendbar auf desinfizierten Oberflächen und Böden: kein Kleben oder Verfärben
- Keine Minderung der Desinfektionswirkung von aufgetragenen Desinfektionsmitteln (kein Seifenfehler)

Verkaufseinheiten

10-l-Vorratskanister
6 x 1-l-Flaschen

pH-Wert:
5-6



orochemie®

Reinigt & pflegt zugleich

- Für alle wasserfesten und beschichteten Böden z. B. PVC, Linoleum, offeneporige Fliesen, Klinker, versiegeltes Parkett
- Kraftvolle Reinigung und wirksame Pflege in einem Arbeitsgang
- Auf Seifenbasis
- Niedrige Anwendungskonzentration, sparsam im Gebrauch
- Selbstglänzend ohne Schichtaufbau
- Trittsicher und polierbar
- Rutschhemmend gem. DIN 18032-2 in Sporthallen und gem. DIN EN 13893 bei trockenen Bodenbelagsoberflächen

Verkaufseinheiten

6 x 1-l-Flaschen

pH-Wert:
2-3



orochemie®

Mit Frischduft

- Für die Grund- und Unterhaltsreinigung von Toiletten und Bidets
- Auf Zitronensäurebasis
- Hervorragende Reinigungswirkung, sehr gute Materialverträglichkeit
- Viskos: haftet länger an senkrechten Flächen und verlängert somit die Einwirkzeit
- Gebrauchsfertig, sparsam in der Anwendung

Verkaufseinheiten

6 x 750-ml-Schräghalsflaschen

Das Zubehör-Komplettprogramm

Einfaches Produkthandling hat oberste Priorität, damit Sie Ihren Hygieneanforderungen in kürzester Zeit gerecht werden können!

Gemäß dem Motto „logisch – einfach – übersichtlich“ bietet orochemie ein überschaubares Gesamtpaket an Zubehör zum leichten Umgang mit allen orochemie-Präparaten.

HANDHABUNG



Kanisterhahn
für 10-l-Kanister



Kanisterschlüssel
Vereinfacht das Öffnen
von Kanisterverschlüssen



Instrumentenwanne
für bis zu 3 l Lösung

DOSIERUNG



Messbecher
Füllmenge 100 ml



Dosierflasche
Füllmenge 2 l, Dosiermenge 20 ml
(Dosierkopf nachträglich bestellbar)



**Sprühkopf für
B 33, B 40, B 45**
für 1-l-Flasche



**Sprühflasche für
B 33, B 40, B 45**
Füllmenge (550 ml)



Dosierkopf (20 ml)
für 1-l-Konzentratflasche



Dosierkopf (20 ml)
für 2-l-Dosierflasche



Dosierpumpe
für 10-l-Kanister

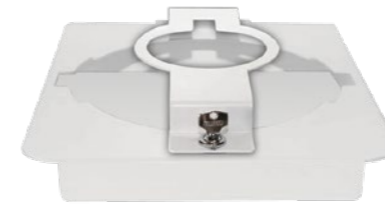


Dosierhilfe
für Wischdesinfektions-
konzentrate und Reiniger



**Sprüh-/Schaumkopf
für Reinigungsmittel**
für 1-l-Flasche

HALTERUNGEN



**Wandhalter und abschließbarer
Verschlussbügel**
(einzeln bestellbar) für Spenderbox der
oro® Vliestücher standard und kompakt
sowie der B 33 Desinfektionstücher



**Wandhalter für
Desinfektionstücher im Flowpack**



**Wandhalter für B 60
Desinfektionstücher**



**Wandhalter und
Dosierpumpe**
für 500-ml- und
1-l-Flasche



Clip
für 125-ml-Kitteltaschenflasche

SPENDER



Spender aus Aluminium
mit Zählfunktion, autoklavierbarer Pumpe,
einstellbarer Dosiermenge für Händehygiene-
Präparate in 500-ml- und 1-l-Flaschen.
Zubehör auf Anfrage erhältlich



Touchless-Spender aus Kunststoff
für Händehygiene-Präparate in 500-ml-Flaschen.
Zubehör auf Anfrage erhältlich



Spender aus Kunststoff
für Händehygiene-Präparate in 500-ml- und
1-l-Flaschen. Zubehör auf Anfrage erhältlich



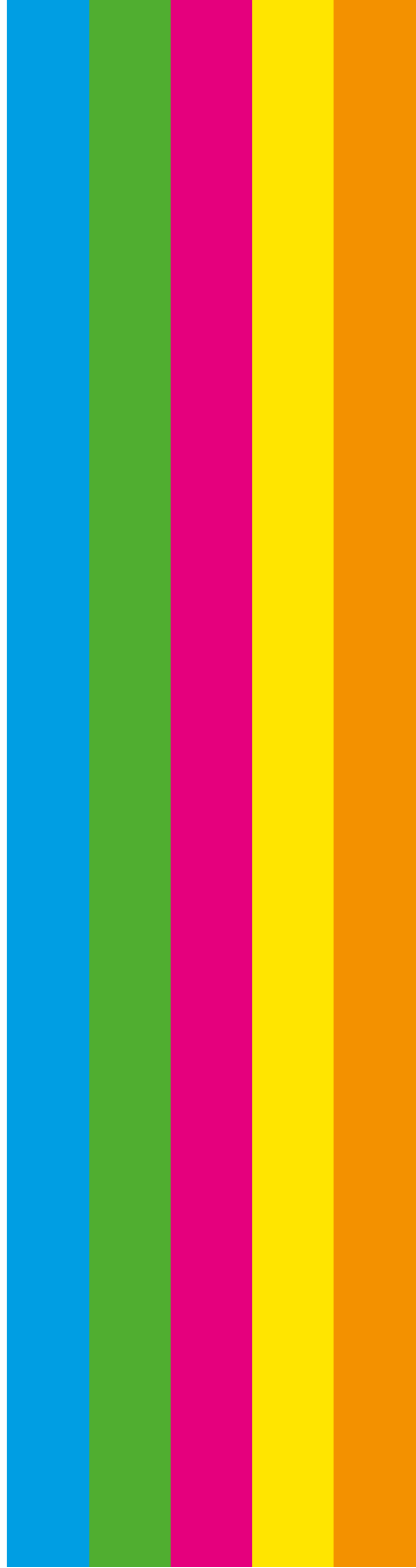
**Standfuß für Touchless-
Kunststoffspender**
500-ml-Flasche RX5

Übersicht orochemie-Artikelnummern

Artikel	Verkaufseinheit	Art.-Nr.
DESINFEKTIONSMITTEL		
A 20 Instrumentendesinfektion	6 x 1-l-Flaschen	N.A20.55.06.01
B 4 Wischdesinfektion	400 g Dose (80 x 5-g-Caps)	N.B4.14.01.01
B 10 Wischdesinfektion	10-l-Kanister	N.B10.91.01.01
	6 x 1-l-Flaschen	N.B10.55.06.01
B 15 Wischdesinfektion	10-l-Kanister	N.B15.91.01.01
	6 x 1-l-Flaschen	N.B15.55.06.01
B 15 Desinfektionstücher	4 Flowpacks á 50 Tücher	N.B15.09.F4.01
B 20 Wischdesinfektion	10-l-Kanister	N.B20.91.01.01
	6 x 1-l-Flaschen	N.B20.55.06.01
B 20 Desinfektionstücher	4 Flowpacks á 50 Tücher	N.B20.09.F4.01
B 33 Schnelldesinfektion	10-l-Kanister	N.B33.91.01.01
	6 x 1-l-Flaschen	N.B33.55.06.01
B 33 Desinfektionstücher	1 Spenderbox inkl. 100 Tücher	N.B33.10.01.01
	4 NFP á 100 Tücher	N.B33.10.04.01
B 40 Schnelldesinfektion	10-l-Kanister	N.B40.91.01.01
	6 x 1-l-Flaschen	N.B40.55.06.01
B 40 Desinfektionstücher	4 Flowpacks á 50 Tücher	N.B40.09.F4.01
B 40 Desinfektionstücher XL	4 Nachfüllpackungen (à 100 Tücher)	N.B40.10.04.01
B 45 Schnelldesinfektion	10-l-Kanister	N.B45.91.01.01
	6 x 1-l-Flaschen	N.B45.55.06.01
B 45 Desinfektionstücher	4 Flowpacks á 50 Tücher	N.B45.09.F4.01
B 45 Desinfektionstücher XL	4 Nachfüllpackungen (à 100 Tücher)	N.B45.10.04.01
B 60 Desinfektionstücher	12 Dosen à 110 Tücher	N.B60.11.12.01
	12 NFP à 110 Tücher	N.B60.11.NP.01
	1 Dose + 2 NFP à 110 Tücher	N.B60.11.03.01
oro® Vliestücher standard	6 Spenderboxen + 6 Deckel	W.B58.22.06.01
	4 NFP á 180 Tücher	N.B58.22.04.01
oro® Vliestücher kompakt	6 Spenderboxen + 6 Deckel	W.B58.11.06.01
	8 NFP á 60 Tücher	N.B58.11.08.01
C 22 Händedesinfektion	5-l-Kanister	N.C22.71.01.01
	6 x 1-l-Flaschen	N.C22.55.06.01
	12 x 500-ml-Flaschen	N.C22.35.12.01
C 25 Händedesinfektionsgel	10 x 125-ml-Flaschen (Kittelflaschen mit Klappverschluss)	N.C22.20.10.02
	6 x 1-l-Flaschen	N.C25.55.06.01
	12 x 500-ml-Flaschen	N.C25.35.12.01
C 85 Händedesinfektion	15 x 100-ml-Flaschen	N.C25.19.15.01
	5-l-Kanister	N.C85.71.01.01
	10 x 1-l-Flaschen	N.C85.55.10.01
C 45 Waschlotion	18 x 500-ml-Flaschen	N.C85.35.18.01
	24 x 150-ml-Flaschen	N.C85.21.24.01
	10-l-Kanister	N.C45.91.01.01
C 45 sensitiv Waschlotion	6 x 1-l-Flaschen	N.C45.55.06.01
	12 x 500-ml-Flaschen	N.C45.35.12.01
C 50 Pflegelotion	5-l-Kanister	N.C45.71.01.01
	12 x 1-l-Flaschen	N.C45.55.12.01
C 65 Hautschutzcreme	12 x 500-ml-Flaschen	N.C45.35.12.01
	6 x 1-l-Flaschen	N.C50.55.06.01
D 10 Absauggerätedesinfektion	12 x 500-ml-Flaschen	N.C50.35.12.01
	10 x 125-ml-Flaschen	N.C50.20.10.01
	10 x 200-ml-Tuben	N.C65.13.10.01
	6 x 1-l-Flaschen	N.D10.55.06.01

Übersicht orochemie-Artikelnummern

Artikel	Verkaufseinheit	Art.-Nr.
ZUBEHÖR DESINFEKTIONSMITTEL		
Standfuß für Touchless-Kunststoffspender 500-ml-Flasche RXS		W.OHS.67.02
Dosierkopf (20 ml) für 1-l-Konzentratflaschen (Desinfektionsmittel)		W.OHS.58
Dosierflasche 2 l mit 20-ml-Dosierkopf		W.OHS.17
Dosierkopf (20 ml) einzeln für 2-l-Dosierflasche		W.120.04
Dosierpumpe für 1-l-Flaschen (für alle Händepreparate außer ChiroSyn & C 85 Händedesinfektion)		W.OHS.15.01
Dosierpumpe für 500-ml-Flaschen (für alle Händepreparate außer ChiroSyn & C 85 Händedesinfektion)		W.OHS.39
Dosierpumpe für 500-ml-/1-l-Flaschen von ChiroSyn & C 85 Händedesinfektion		W.OHS.65
Dosierpumpe für 10-l-Kanister		W.100.02
Halterung mit Clip für Kitteltaschenflaschen		W.OHS.42
Instrumentenwanne für bis zu 3 Liter Lösung		W.OHS.01
Kanisterhahn für 10-l-Kanister		W.420.01
Kanisterschlüssel für 10-l-Kanister		W.423.01
Messbecher 100 ml		W.400.01
Spender Manuell Kunststoff für 500-ml-Flaschen		W.OHS.69
Spender Manuell Kunststoff für 1000-ml-Flaschen		W.OHS.70
Spender Touchless (berührungsfrei) Kunststoff für 500-ml-Flaschen		W.OHS.67
Spender aus Aluminium mit Edelstahlpumpe 1-l-Flaschen		W.OHS.35
Spender aus Aluminium mit Edelstahlpumpe 500-ml-Flaschen		W.OHS.34
Sprühflasche 550 ml		W.B40.01
Sprühkopf für 125-ml-Flaschen, weiß (10 Stück)		W.OHS.71
Sprühkopf für 1-l-Flaschen		W.OHS.62
Wandhalter und Dosierpumpe für 1-l-Flasche (für alle Händepreparate außer ChiroSyn & C 85 Händedesinfektion)		W.OHS.14.01
Wandhalter und Dosierpumpe für 500-ml-Flasche (für alle Händepreparate außer ChiroSyn & C 85 Händedesinfektion)		W.440.01
Wandhalter für Desinfektionstücher im Flowpack		W.OHS.66
Wandhalter für oro® Vliestücher standard (ohne Verschlussbügel)		W.OHS.40
Wandhalter für oro® Vliestücher kompakt (ohne Verschlussbügel)		W.OHS.56
Verschlussbügel (inkl. Schloss) für Wandhalter von oro® Vliestüchern		W.OHS.41
Wandhalter für Dose B 60 Desinfektionstücher		W.OHS.55
Etiketten „Anbruch am ...“ „Verwendbar bis ...“		E.OHS.17.01.01
REINIGUNGSMITTEL Oberflächen		
orochemie® Glasreiniger eco	6 x 1-l-Flaschen + 1 Sprüh-/Schaumkopf	N.G04.55.06.01
orochemie® Hygienereiniger	10-l-Kanister	N.K02.91.01.01
	6 x 1-l-Flaschen	N.K02.55.06.01
orochemie® Schonreiniger	10-l-Kanister	N.S03.91.01.01
	6 x 1-l-Flaschen	N.S03.55.06.01
orochemie® Wischpflege	6 x 1-l-Flaschen	N.W02.55.06.01
REINIGUNGSMITTEL Sanitär		
orochemie® Sanitärreiniger eco	10-l-Kanister	N.S06.91.01.01
	6 x 1-l-Flaschen	N.S06.55.06.01
orochemie® WC-Reiniger	6 x 750-ml-Schräghalsflasche	N.W03.45.06.01
ZUBEHÖR REINIGUNGSMITTEL		
Dosierkopf für 1-l-Rundflasche (20-ml)		W.100.37
Dosierpumpe für 10-l-Kanister		W.100.02
Kanisterhahn für 10-l-Kanister		W.420.01
Kanisterschlüssel für 10-l-Kanister		W.423.01
Sprüh-/Schaumkopf für Reinigungsmittel in der 1-l-Rundflasche		Z.709



orochemie

orochemie GmbH + Co. KG

Max-Planck-Straße 27
D-70806 Kornwestheim
Telefon (07154) 1308-0
Fax (07154) 1308-40
E-Mail: info@orochemie.com
www.orochemie.de
www.hygienewissen.de
www.hygiesystem.de
app.orochemie.de
shop.orochemie.de



Stand: 04/2024