



## BIGUAMED PERFEKT N

### Flüssiges Konzentrat zur Flächendesinfektion und Reinigung

- + Kombinationspräparat zur Desinfektion und Reinigung
- + Geruchsneutral
- + Geeignet für alle Materialien



VAH

IHO

**BIGUAMED PERFEKT N** ist ein Allround-Präparat, das in allen Bereichen einsetzbar ist. Durch exzellente Materialverträglichkeiten, ein umfassendes Wirkungsspektrum und seine Geruchsneutralität bietet es ein hohes Maß an Sicherheit und Anwenderfreundlichkeit.

#### Anwendungsgebiete

##### Gem. Biozidprodukte-Verordnung (BPR):

Zur Desinfektion und Reinigung von medizinischem Inventar sowie Flächen aller Art, auch in allen Bereichen der Lebensmittelverarbeitung und Großküchen.

##### Gem. EU-Medizinprodukteverordnung:

Aldehydfreie Desinfektion und Reinigung von nicht-invasiven Medizinprodukten wie Atemmasken sowie Inkubatoren.

#### Anwendung

##### Flächenwischdesinfektion:

Die zu desinfizierende Fläche mit einer ausreichenden Menge der frisch angesetzten **BIGUAMED PERFEKT N** Gebrauchslösung vollständig benetzen, diese mechanisch verteilen und abtrocknen lassen (Scheuer-Wisch-Desinfektion).

##### Anwendungshinweise

Vor erstmaliger Anwendung von **BIGUAMED PERFEKT N** ist eine Grundreinigung der Flächen mit einem geeigneten Produkt, zum Beispiel HANSA CLEAN SPEZIAL zu empfehlen.

##### Zusammensetzung

100 g Lösung enthalten:

16 g Alkyl(C12-16)dimethylbenzylammoniumchlorid.  
 Enthält: 15 - 30 % nichtionische Tenside, amphotere Tenside 5 - 15 %, Desinfektionsmittel, Duftstoffe.

Wirkungsspektrum und Einwirkzeiten			5 min	15 min	30 min	60 min	240 min
<b>Bakterien und Hefen</b>							
Anwendungsempfehlung zur Flächendesinfektion: Bakterizid, levurozid*	VAH / EN 16615	mit Mechanik, hohe Belastung	1 %	0,75 %	0,5 %	0,5 %	0,25 %
<b>Behüllte Viren</b>							
begrenzt viruzid	RKI/DVV	inkl. HBV/HIV/HCV		0,5 %			
<b>Unbehüllte Viren</b>							
wirksam gegen Noroviren (MNV)	EN 14476	niedrige Belastung				1 %	
wirksam gegen Adenoviren	EN 14476	niedrige Belastung					2 %
wirksam gegen Papova-/Polyomaviren	RKI/DVV					1 %	0,5 %
wirksam gegen Rotaviren	RKI/DVV			0,25 %			
<b>Ergänzende Prüfergebnisse</b>							
tuberkulozid (M.terrae)	DGHM	hohe Belastung				0,5%	



# BIGUAMED PERFEKT N

## Flüssiges Konzentrat zur Flächendesinfektion und Reinigung

### Gutachten

Unsere Produkte sind vollumfänglich begutachtet. Auf Anfrage stellen wir Ihnen gerne unsere Gutachtenmappe zur Verfügung.

### Sicherheits- und Gefahrenhinweise

n-Alkylbenzyltrimethylammoniumchlorid; Alkylpropylendiamin-1,5-bis-guanidiniumacetat; Tridecylamin. Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung. Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen. BEI VERSCHLUCKEN: Mund ausspülen. KEIN Erbrechen herbeiführen. BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen/duschen. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. BEI Exposition oder falls betroffen: GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen. Inhalt/Behälter zugelassenem Entsorger oder kommunaler Sammelstelle zuführen.

Nur zur professionellen Anwendung.

Produkt	Gebinde	Inhalt	VE	Art. Nr.
BIGUAMED PERFEKT N	Dosierflasche	1L	10	DT-201-010
	Kanister	5 L	3	DT-201-050
	Kanister	10 L	1	DT-201-100
	Kanister	30 L	1	DT-201-300

CE 0482

pH 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14

Desinfektionsmittel vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.