



## SCHNELLDESINFEKTION

# **BUDENAT® RAPID WIPES D 444**

### Alkoholische Tücher zur Schnelldesinfektion



#### Anwendungsbereich

- Lebensmittelindustrie, Küchen, Gesundheitswesen etc.
- Alle alkoholbeständige Oberflächen und Materialien

### Wirksamkeit (Tränkflüssigkeit)

- Bakterien inkl. MRSA und TBC, Hefen, behüllte Viren (begrenzt viruzid) sowie die unbehüllten Viren Rotaviren und Noroviren
- Geprüft nach den Europäischen Normen EN 1276, EN 1650, EN 13697, EN 14476 (rota & noro), EN 14348

### Produktvorteile/-eigenschaften

- Gebrauchsfertige Tücher
- Jederzeit griffbereit
- Rückstandsfrei
- Belagsbildung nach Anwendung ausgeschlossen
- Schnell wirksam
- Parfümfrei
- Tränkflüssigkeit VAH- und IHO-gelistet
- Kein Nachwischen bzw. Nachspülen der Fläche erforderlich
- Praktische Größe 14 x 20 cm

Technische Daten				
pH Wert	7			
Produktfarbe	farblos			
Gebinde*	120 Stück / Dose 120 Stück / Nachfüllpack			

<sup>\*</sup> Hinweis: Bitte beachten Sie die teils eingeschränkte internationale Verfügbarkeit der Produkte. Sprechen Sie mit Ihrem Kundenberater.







# **BUDENAT® RAPID WIPES D 444**

## Alkoholische Tücher zur Schnelldesinfektion

### **Anwendung und Dosierung**

Bakterizide und levurozide Routinedesinfektion: pur - 1 Minute Einwirkzeit

Noroviren: pur – 1 Minute Einwirkzeit TBC: pur – 30 Sekunden Einwirkzeit

#### **VAH-Liste**

			Flächendesinfektion						
	Wischen		organische Belastung		Einwirkzeit (in min)				
	mit	ohne	gering	hoch	5	15	30	60	240
Budenat® Rapid Wipes D 444		Х		Х	konz.				

Detaillierte Anwendungsempfehlungen für spezifische Anforderungen oder bei Auftreten spezieller Keime können Sie über Ihren zuständigen Außendienstmitarbeiter, unsere E-Mail-Adresse info@buzil.de oder unter +49 8331 930-6 anfordern.

### Materialverträglichkeit

Geeignet für alkoholbeständige Oberflächen und Böden. Wir empfehlen das Desinfektionsmittel auf Materialverträglichkeit an einer kleinen Stelle zu testen. Je nach Konzentration könnten Aluminium, Linoleum, Acrylglas oder polymerbeschichtete Oberflächen beschädigt werden. Bei PVC-Materialien ist eine Abfärbung nicht ausgeschlossen.

### Hinweis

Schnelldesinfektion: Die gebrauchsfertigen Tücher können direkt zur Desinfektion von Flächen oder Materialien eingesetzt werden. Flächen und Gegenstände mit dem Produkt vollständig benetzten, bis zum Ablauf der Einwirkzeit feucht halten und dann abtrocknen lassen.

Desinfektionsmittel vorsichtig verwenden.

Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformation lesen. Eine Lagertemperatur von 5 °C - 25 °C wird empfohlen. 100 g enthalten: 45,0 g Ethanol. BAUA Reg. Nr. N-57163, N-57164

#### Gefahrenhinweise

H228 Entzündbarer Feststoff.

Weitere Sicherheitshinweise entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt zu Budenat® Rapid D 444 unter www.buzil.com/D444.

Artikelnummer\*: D444-D001 | D444-N001

Die Angaben in unserer Produktinformation beruhen auf unseren Erfahrungen und sorgfältigen Untersuchungen und entsprechen unserem heutigen Kenntnisstand. Unterschiedliche Verarbeitungs-, Objekt- und Materialbedingungen können von uns jedoch nicht im Einzelnen überprüft und beeinflusst werden. Daher können wir in der Produktinformation nur allgemeine Verarbeitungshinweise geben. Die Qualität der Arbeit hängt deshalb von der fachmännischen Objektbeurteilung und Verarbeitung durch den Anwender ab. Im Zweifelsfall ist dieser verpflichtet, die Verträglichkeit des zu behandelnden Materials mit dem Buzil-Produkt immer an unauffälliger Stelle zu prüfen oder anwendungstechnische Beratung einzuholen. Haftung für unvollständige oder unrichtige Angaben in unserem Informationsmaterial besteht nur bei grobem Verschulden (Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit); etwaige Ansprüche aus dem Produkthaftungsgesetz bleiben unberührt. Mit dieser Produktinformation verlieren alle vorhergehenden Produktinformationen ihre Gültigkeit.

Datum 13.06.2016

<sup>\*</sup> Hinweis: Bitte beachten Sie die teils eingeschränkte internationale Verfügbarkeit der Produkte. Sprechen Sie mit Ihrem Kundenberater.