

Diversey™

TASKI® alconet

## Mehrzweckreiniger

### Produktbeschreibung

Täglicher Mehrzweckreiniger auf Alkoholbasis zur streifenfreien Reinigung von wasserbeständigen und harten Oberflächen

### Eigenschaften

- pH-neutral
- Frischer Duft
- Vielseitige Anwendungsmöglichkeiten
- Basierend auf einer effektiven Kombination von Alkohol und Tensiden
- Einzigartige, patentierte Geruchsneutralisierungstechnologie (O.N.T.)

### Vorteile

- Sichere Anwendung auf den meisten wasserfesten und harten Oberflächen
- Hinterlässt einen angenehmen, frischen Duft
- Trocknet schnell und streifenfrei
- Sehr wirtschaftlich dank ausgezeichneter Reinigungsleistung bei niedrigen Dosierungen
- Geeignet für die manuelle Nasswischreinigung
- Die O.N.T. Technologie zerstört Geruchsmoleküle und verstärkt so den frischen Duft

### Anwendungshinweise

TASKI alconet ist entweder gebrauchsfertig (Sprühflasche) oder wird manuell dosiert. Die richtige Dosierung spart Kosten und minimiert die Umweltbelastung.

### Sprühreinigung:

1. Dosieren Sie das Produkt in die mit Wasser gefüllte Sprühflasche
2. Reinigungslösung mit Tuch/Schwamm oder Mopp auftragen und abwischen
3. Spülen bzw. ersetzen Sie das Tuch regelmäßig
4. Verwenden Sie ein Schwammpad, um hartnäckigen Schmutz zu entfernen

### Eimerreinigung:

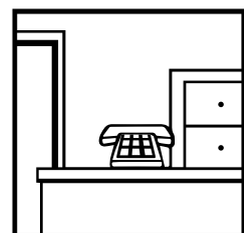
1. Dosieren Sie das Produkt in einen mit Wasser gefüllten Eimer
2. Lösung mit Tuch/Schwamm oder Mopp auftragen und abwischen
3. Verwenden Sie ein Schwammpad, um hartnäckigen Schmutz zu entfernen
4. Spülen Sie die Oberfläche mit klarem Wasser und trocknen Sie diese

### Maschinenreinigung:

1. Dosieren Sie das Produkt in den vollen Wassertank der Maschine.
2. Die Lösung auftragen, schrubben und die verschmutzte Lösung entfernen

### Dosierung:

TASKI alconet ist in verschiedenen Gebindegrößen erhältlich und wird manuell dosiert. Minimale Dosierung: 25 ml für 10l Lösung im Eimer (0,25%). Erhöhen Sie die



© A.I.S.E.

*\*Die oben angegebenen Dosierungen beziehen sich auf optimale Bedingungen. Je nach Anwendung können Abweichungen auftreten. Bitte kontaktieren Sie Ihre zuständige Diversey Kontaktperson für eine persönliche Beratung.*



Diversey™

**TASKI® alconet**

Konzentration bei starker Verschmutzung.

Dosierung Sprühmethode: 20 ml für 500 ml Lösung (4%). Die richtige Dosierung und korrekte Temperatur sparen Kosten und schonen die Umwelt.

1. Sprühmethode: Die Lösung auf ein feuchtes Tuch sprühen und abwischen. Verwenden Sie ein Schwammpad, um hartnäckigen Schmutz zu entfernen. Spülen oder ersetzen Sie das Tuch regelmäßig.
2. Eimer-Methode: Die Lösung mit einem Tuch/Schwamm oder Mopp auftragen und abwischen. Verwenden Sie ein Schwammpad, um hartnäckigen Schmutz zu entfernen.

#### **Technische Daten**

Aussehen: Klare, blaue Flüssigkeit

pHWert (pur): 8

pH-Wert (Gebrauchslösung): 7

Relative Dichte (20°C): 0.985 g/cm<sup>3</sup>

*Die oben genannten technischen Daten sind Durchschnittswerte und gelten nicht als Produktspezifikation*

#### **Produktsicherheit und Lagerhinweise**

Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge können dem betreffenden Sicherheitsdatenblatt entnommen werden; [sds.diversey.com](https://sds.diversey.com).

Lagerung nur im originalverschlossenen Gebinde. Vor Frost und Hitze schützen.

#### **Materialverträglichkeit**

Nicht auf wasserempfindlichen Bodenbelägen wie z.B. unversiegeltem Holz, anwenden. Vor dem Gebrauch die Materialverträglichkeit an einer kleinen, unauffälligen Stelle prüfen.

#### **Umweltinformationen**

Die in diesem Produkt verwendeten Tenside sind biologisch abbaubar und entsprechen den Anforderungen der EG-Richtlinien 73/404/EWG und 73/405/EWG und deren späteren Änderungen.

#### **Lieferbare Gebinde**

TASKI alconet ist als 6x1L Gebinde erhältlich. Leere Sprühflaschen und entsprechende Sprühgeräte sind ebenfalls erhältlich. Für die manuelle Dosierung stehen entsprechende Dispenserpumpen zur Verfügung.