

# Diversey™

## TASKI® Sprint 200

### Allweckreiniger

#### Produktbeschreibung

Täglicher Mehrzweckreiniger auf Alkoholbasis für eine streifenfreie Reinigung aller Produkte für wasserabweisende harte Oberflächen.

#### Schlüsseigenschaften

- pH Wert neutral
- Frischer Duft mit der patentierten
- Odour Neutralizing Technology (O.N.T.)
- schnellwirkend und schnelltrocknend
- effektive Kombination von Alkohol und Tensiden

#### Vorteile

- Sicherer Einsatz auf den meisten, wasserfesten harten Oberflächen
- O.N.T. neutralisiert unangenehme Geruchsmoleküle. Es erhöht somit die Parfümwirkung, und sorgt für lang anhaltenden frischen Geruch
- Trocknet schnell und streifenfrei
- Auch geeignet für den Einsatz mit Nasswischsystemen
- Getestet von unabhängigen Labors für die AirPlane-Reinigung

#### Anwendung

##### Dosierung:

TASKI Sprint 200 ist in verschiedenen Packungsgrößen erhältlich und wird entweder manuell (Standard Konzentrat) oder durch eines unserer Dosiersysteme (J-Flex® oder QuattroSelect®) dosiert.

Detaillierte Informationen zu den einzelnen Dosiergeräten finden Sie unten in der Tabelle der technischen Daten.

Die richtige Dosierung spart Kosten und minimiert die Umweltbelastung.

#### Anwendung

##### Sprühmethode:

- die Reinigungslösung auf ein feuchtes Tuch sprühen und die zu reinigende Fläche abwischen
- Hartnäckige Verschmutzungen mit einem Padschwamm bearbeiten
- Das Tuch regelmässig spülen und ggf. ersetzen

##### Eimermethode:

- die Reinigungslösung mit einem Tuch/Schwamm auftragen und die zu reinigende Fläche abwischen
- Hartnäckige Verschmutzungen mit einem Padschwamm bearbeiten

##### Nasswischen:

- Die Lösung mit einem Mopp auftragen und die verschmutzte Stelle reinigen



© A.I.S.E.



Diversey™

# TASKI® Sprint 200

## Allweckreiniger

### Technische Daten

Gebinde	Beschreibung/ Verpackung	Sprühflasche	Eimer	Aussehen	pH-Wert Konzentrat	pH-Wert Gebrauchslösung	Relative Dichte (20°C)
Standardkonzentrat	Sprint 200 6x1L, 2x5L, 1x10L and 1x200L	27.5-40 ml (5.5-8%) / 500ml	15-25 ml (0,3-0,5%) / 5L	Klare, blaue Flüssigkeit	8	7	0,985 g/cm <sup>3</sup>
J-Flex*	Sprint 200 J-Flex 1 x 1,5L	150 x 500ml (2%)	75 x 5L (0,4%)	Klare, blaue Flüssigkeit	6.2	7	0,99 g/cm <sup>3</sup>
Quattro Select*	Sprint 200 QS 2 x 2,5L	2%	0.2% (light soiling) 0.4% (heavy soiling)	Klare, blaue Flüssigkeit	6.2	7	0,99 g/cm <sup>3</sup>

Die oben genannten technischen Daten sind Durchschnittswerte und gelten nicht als Produktspezifikation. Leere Sprühflaschen und zugehörige Sprühgeräte sind ebenfalls erhältlich.

Für die manuelle Dosierung von 1 L, 5 L, 10 L und 200 L Produkt sind entsprechende Spenderpumpen erhältlich.

### Produktsicherheit und Lagerhinweise

Eine ausführliche Anleitung zur Handhabung und Entsorgung dieses Produkts finden Sie in einem separaten Sicherheitsdatenblatt (SDS). <https://sds.diverse.com/>

In original verschlossenen Behältern und fernab von Temperaturextremen lagern.

### Produktkompatibilität

Nicht auf wasserempfindlichen Oberflächen/Materialien (z.B. unversiegeltes Holz oder Kork) verwenden. Testen Sie die Materialverträglichkeit auf einer kleinen, unauffälligen vor Gebrauch platzieren.

### Umweltinformation

Die in diesem Produkt eingesetzten Tenside sind vollständig biologisch abbaubar gemäss der Detergentienverordnung 648/2004/EG.

### Zulassungen

TASKI Sprint 200 (Standardkonzentrat) ist für Aircraft-Reinigungen geeignet; getestet und zugelassen von der SMI Inc. Miami-Florida- USA mit der Nr. 1511-390B nach AMS 1550B, Reiniger, Wasserbasis, Flugzeuginnenraum, harte Oberflächenmaterialien.