

TASKI Sprint 200 free L

Universelt rengøringsmiddel

E1b

Beskrivelse

Universelt rengøringsmiddel til daglig brug på alle overflader, der tåler vand.

Egenskaber

- pH-neutral
- Uden parfume og farve
- Normalt skummende
- Opfylder svanemærkekriterierne for rengøringsmidler version 3.0 15/6 2003 - 14/7 2007

Fordele

- Effektive rengørende egenskaber
- Kan bruges i gulvvaskemaskiner, skuremaskiner og til manuel vask
- Svanemærket

Brugsanvisning

Dosering

Dosering: 5 ml til 5 ltr. brugsopløsning (0,1%)

Sprayrengøring: 2–4 ml i spray/bruseflaske med 500 ml vand

Anvendelse

Inventar:

Sprayrengøring: Doser produktet i en spray/bruseflaske fyldt med vand, spray opløsningen på en fugtig klud og rengør. Skyl eller skift klud jævnligt. Brug en skuresvamp til fjernelse af fastsiddende snavs.

Spand: Doser produktet i en spand fyldt med vand, påfør opløsningen med en klud/svamp og rengør. Brug en skuresvamp til fjernelse af fastsiddende snavs

Gulv:

Manuelt: Doser produktet i en spand fyldt med vand. Påfør opløsningen med en mop og fjern snavsevandet

Maskinelt: Doser produktet i en vandtank fyldt med vand, fordel opløsningen, skur og fjern snavsevandet.

Tekniske specifikationer

Udseende:	klar, farveløs væske
Vægtfylde:	1.01
pH-værdi koncentreret:	6,0 – 6,5
pH-værdi i brugsopløsning:	7,5 +/-0,5

Sikkerhedsinformation i forbindelse med håndtering og opbevaring

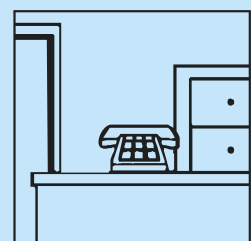
Sikkerhedsinstruktion

Se venligst separat leverandørbrugsanvisning for oplysning om håndtering og bortskaffelse.

Kun til professionelt brug / specialister.

Opbevaring

Skal opbevares i original tillukket dunk ved normal temperatur.



TASKI Sprint 200 free L

Miljøoplysninger

Svanemærket, licensnr. 326-030.

De overfladeaktive stoffer som indgår i dette produkt er ultimativt let nedbrydelige jf. OECD 301.

Emballagestørrelser

Varenr.	Emballage
7513343	6x1 ltr.
7513344	2x5 ltr.

JohnsonDiversey (DK)

Teglbuen 10

2990 Nivå

Tlf. 70 10 41 14

Fax 70 10 41 12

www.johnsondiversev.dk

P90370DKDK-04

© Copyright 2005 JohnsonDiversey