

Micro Scrub Microvezeldoek - 22 x 11 cm - blauw

ALGEMEEN

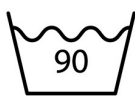
Krasvrije schrobdoek van harde synthetische vezels in combinatie met microvezels.

- Geschikt voor het verwijderen van alle hardnekkige vlekken en verharde of ingedroogde vervuilingen van organische of niet-organische oorsprong.
- Hygiënisch alternatief voor de klassieke schuurspons. De vezels zijn 100% gesloten waardoor er geen groei van bacteriën of schimmels in de vezels mogelijk is.
- Reinigt snel en grondig zonder krassen.
- Wasbaar op 90 °C



GEBRUIK

1. Voor het eerste gebruik de doek eenmaal wassen in de wasmachine.
2. Voor het verwijderen van hardnekkig vuil, benevel de vlek met behulp van een sproeiflacon.
3. Voor uw gebruiksgemak, kan u de Micro Scrub op een voorgevouwen microvezel doek in uw hand leggen alvorens te schrobben.
4. Schrob de vlek weg. Neem overtollig vuil op met de (onderliggende) microvezeldoek.
5. Na elk gebruik de Micro Scrub machinaal wassen. Wij raden aan om de doek op 60°C te wassen met een wasmiddel voor gekleurde weefsels.



Wassen 90 °C



Niet bleken



Trommeldrogen op lage
temperatuur (60 °C)



Niet strijken



Wassen zonder
wasverzachter

Micro Scrub Microvezeldoek - 22 x 11 cm - blauw

TECHNISCHE SPECIFICATIES

Afmetingen product (BxHxD) 22 x .2 x 11 cm

Afmetingen: 22 x 11 cm

Gewicht: 10 g g/m²: 300

Wassen: 300* - 600**

Levensduur: 1,5 jaar***

Microplastic Score A

Materiaal: 50% microvezel, 50% PET

Samenstelling microvezel: 80% PET, 20% PA

Kleur: Blauw

Absorptiecapaciteit: x 4

Productiemethode: gewoven

Randafwerking: wrapper - polyeste

* Minimale hoeveelheid wasbeurten (onder normale omstandigheden)

** Geschatte hoeveelheid wasbeurten (onder aanbevolen optimale omstandigheden)

*** 1 wasbeurt/dag (onder aanbevolen optimale omstandigheden)

LOGISTIEKE GEGEVENS

Product

Artikelnr	3300442
Eenheid	Stuk
Afmetingen	22 x .5 x 11 cm
Bruto gewicht	10 g
Netto gewicht	10 g
EAN-code	EAN 8716254002586

Verpakking

Aantal per verpakking	10
Afmetingen	14 x 23.5 x 2 cm
Bruto gewicht	110 g
EAN-code	EAN 8716254007352