



Varenummer 1000008233


Puri-Line

Rengøringsklud, ABENA Puri-Line Basic, 32x32cm, rød, mikrofiber, 80% genanvendt

- ✓ Kan vaskes op til 500 gange
- ✓ Svanemærket
- ✓ God til alle overflader, der tåler vand
- ✓ Effektiv sugsevne
- ✓ Høj rengøringsegenskab



Produktbeskrivelse

Svanemærket Microfiberklud Basic med god sugsevne og særligt høje rengørende egenskaber pga. vævningsmetoden og opbygningen i kludens fibre. Kluden har en rundstrikket kantsyning, der forhindrer krympning. Kan anvendes tør, fugtig eller våd, men bør ikke være meget våd ved anvendelse, hvis man vil opnå det bedste resultat. Anvendes med fordel uden brug af rengøringsmidler. Kluden tåler sprit og desinfektion. Anvendes til overflader der tåler vand. Basic-serien findes i 4 farver, så der er mulighed for at opdele efter område - derved mindses risiko for krydskontaminering. Dokumenteret bakterieopsamlingsrate på 99%. Se testrapport under datablade - øvrige produktinformationer.



MOIST



DRY

Specifikationer

| | |
|----------------------------------|---|
| Produktbetegnelse | Rengøringsklud |
| Varemærke | ABENA |
| Vareserie | Puri-Line Basic |
| Farve | Rød |
| Features | 80% genanvendt |
| Materiale | Mikrofiber |
| Ingredienser/sammensætning | 80% genanvendt polyester, 20% polyamid |
| Længde/dybde | 32 cm |
| Bredde | 32 cm |
| Vægt, netto | 32 g |
| Tykkelse | 300 g/m ² |
| Certifikater | Global Recycled Standard (GRS). Svanemærket. Partnerskab for Offentlige Grønne Indkøb (POGI). |
| Svanemærket licensnr. | 5083 0043 |
| Direktiver, lovgivning og regler | (EU) 2023/988 |

Vaskeanvisninger

Kan vaskes ved 95°C, men 70°C anbefales. Undgå brug af klor og skyllemiddel, da det forringer sugeevnen. Holder til mindst 500 vaske. Kan krympe op til 2%. De kan tåle vask ned til 70° C, da fibrene åbner sig ved 67°C, hvor vandet spuler de splittede fibre igennem. Vask aldrig microfiber produkter under 70°C, da fibrene ikke åbner sig og bliver rene ved lavere temperaturer.

Tørring:

Vi anbefaler tørring ved 30 grader i max 80 minutter eller 60 grader i max 55 minutter. Afslut gerne med kold luft.

Vaskemiddel

Anvend almindeligt vaskemiddel (Ph< 10,5)

Dosér max. 1/3 af anbefalet mængde vaskemiddel pga. microfibers selvrensende effekt ved temperaturer over 67°C

Brug ikke vaskeforstærker

Brug ikke skyllemiddel, da det indkapsler fibrene (ved uheld - vask om uden skyllemiddel)

Brug ikke klor eller blegemiddel, udover det som vaskemidlet i forvejen indeholder

Tekstiler og maskinvask

Vær opmærksom på, at produkter bruges forskellige steder og opsamler forskellige typer bakterier. Derfor bør de vaskes separat.

Forskellige typer tekstiler vaskes separat, da materialerne holder på luv fra andre tekstiler.

Brug altid vaskepose ved vask sammen med andre tekstiler.

Bortskaffelse af produkt

Kan bortskaffes med almindeligt husholdningsaffald sorteret efter lokale regler.

Bortskaffelse af emballage

Kan genanvendes eller forbrændes.

Brugsanvisning

Tør klud: Fjerner støv og snavs m.m. ved hjælp af statisk elektricitet. Fugtig/våd klud: Fibrene slider snavset fra overfladen og afspænder overfladen. Snavs og vand suges ind i de tynde fibre. Vær forsigtig overfor bløde træsorter, samt olieret eller ubehandlet træ.

Forpakning

| Enhed | Indeholder | Længde | Bredde | Højde | EAN |
|-------|------------|--------|---------|---------|---------------|
| kl | 200 stk | 35 cm | 34.5 cm | 39.5 cm | 5703538141881 |
| pk | 10 stk | 16 cm | 16 cm | 9 cm | 5703538141874 |
| stk | 1 stk | | | | 5703538141867 |



Svanemærket er et officielt skandinavisk miljømærke. Produkter med det nordiske Svanemærke opfylder strenge miljøkrav med hensyn til råmateriale, produktion, brug, dokumentation og sikkerhed.



POGI (Partnership for Public Green Procurement) er et fællesskab af kommuner, regioner og offentlige organisationer. Formålet er at gøre det nemmere for det offentlige at købe miljørigtige produkter.



Global Recycled Standard (GRS) er en produktstandard til at verificere og spore genanvendte råmaterialer gennem forsyningskæden. Samtidig stilles der krav til brug af kemikalier og sociale og miljømæssige forhold ved fremstillingen af produkterne.



MOIST

Produktet kan bruges under fugtige forhold.



DRY

Produktet kan bruges under tørre forhold.

