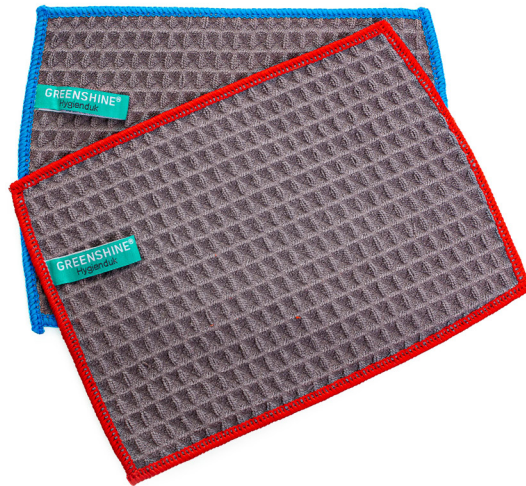




MIKROFIBERDUKAR

# MIKROFIBERDUK HYGIEN



## Produktbeskrivning

Hygienisk mikrofiberduk med våfflad struktur utvecklad för sjukhusmiljö. Strukturen gör duken extra slitstark och bearbetar grov smuts effektivare. Med bunden, dubbelsplittrad mikrofiber, som ger lågt fibersläpp vid tvätt. Efterlämnar minimalt med fukt. Handstorlek på duken, för lättare grepp och underlättar rumsbunden användning innan tvätt. Hög effektivitet bakteriereduktion. Svanenmärkt.

## Användning

För torr eller fuktrenöring av hårda eller fukt känsliga ytor och vid extra höga hygienkrav. Tar bort fina smutspartiklar, hårt sittande smuts och fett. Kan användas både torr och fuktig, effektiv med bara vatten. Använd båda sidor innan tvätt. Repfritt resultat med rena dukar.

## Testresultat

ISO 23231 tester gjorda på laboratoriet Weber&Leucht visar låga, nivå klass A+, utsläppsvärden av mikroplaster. Hög effektivitet bakteriereduktion enligt EN 16615 tester gjorda på TUV Thuringen.

## Tvättråd

Tvättas separat, så snart som möjligt efter användning. Använd ej blekmedel eller sköljmedel. Tvättas i temperatur 30-90 grader med lämpligt tvättmedel och för tvättmedlet rekommenderad tvättemperatur för rent resultat. Maximal tvättemperatur endast vid behov och värmedesinfektion då 70 grader eliminerar bakterier och virus effektivt. Klarar minst 700 tvättar i maximal tvättemperatur. Längre livslängd ca 2000 tvättar i lägre temperatur som är mer skonsamt för miljön. Torktumling max 55 grader. Krymper max 4%.





## MIKROFIBERDUKAR – MIKROFIBERDUK HYGIEN

### Allmänt

Artikelnummer	55407	55408
Benämning	Greenshine Mikrofiberduk Hygien Blå	Greenshine Mikrofiberduk Hygien Röd
Material	Polyester, polyamid	
Färg	Blå	Röd
Mått	17x22 cm	

### Leveransinformation

Försäljningsenhet	st	st
Enhet/förpackning	10p	10p
Enhet/kartong	10x10p	10x10p
GTIN Förpackning	7350086342437	7350086342451
GTIN Kartong	7350086342444	7350086342468

### Miljömärkning

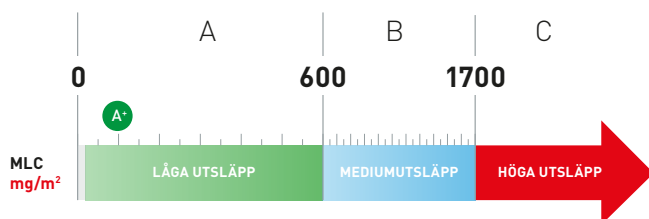
Svanen licensnr	3083 0061
-----------------	-----------

### Bakteriereducering

Type of bacteria	Reduction of bacteria %
Staphylococcus aureus	4,306 lg

### Mikroplastutsläpp

Produkt	MLC-Index (mg/m <sup>2</sup> )	Rating class
Mikrofiberduk Hygien	6,46	A <sup>+</sup>



Klassning mikroplastutsläpp