


GREENSHINE

MIKROFIBERDUKAR

GLASDUK



Produktbeskrivning

Slätstickad luddfri mikrofiberduk med bunden, dubbelsplittrad mikrofiber. Tar effektivt bort fingeravtryck, fett och smuts. Efterlämnar inga märken och minimalt med fukt med ett blankt resultat. Lågt fibersläpp med bundna mikrofiber vid tvätt. Svanenmärkt.

Användning

För rengöring av glas, speglar, rostfria och andra blanka ytor. Rengöring av smartphones, läsplattor, datorskärmar och TV. Polering av serveringsglas. Kan användas torr eller fuktig. Effektiv med enbart vatten, funkar bäst torr på sprayfuktad yta. Dubbelvik duken vid användning, använd båda sidor och alla ytor innan tvätt. Repfritt resultat med rena dukar.

Testresultat

ISO 23231 tester gjorda på laboratoriet Weber&Leucht visar låga, nivå klass A+, utsläppsvärden av mikroplaster.

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 5,3%.





MIKROFIBERDUKAR - GLASDUK

Allmänt

Artikelnummer	55402
Benämning	Greenshine Glasduk
Material	Polyester, polyamid
Färg	Blå
Mått	40x50 cm

Leveransinformation

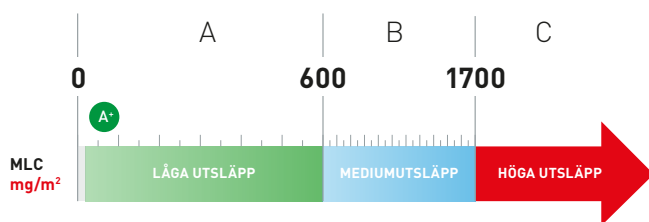
Försäljningsenhet	st
Enhet/förpackning	10p
Enhet/kartong	20x10p
GTIN Säljenhet / st	7350086341577
GTIN Förpackning	7350086341584
GTIN Kartong	7350086341591

Miljömärkning

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

Mikroplastutsläpp

Produkt	MLC-Index (mg/m ²)	Rating class
Greenshine Glasduk	50,59	A ⁺



Klassning mikroplastutsläpp