



ultramicrofibra da 0.15 decitex



Prodotto con dichiarazione di idoneità GPP, il decreto per gli acquisti verdi della Pubblica Amministrazione.

Analisi dell'impronta di carbonio nel ciclo di vita dei panni per la pulizia delle superfici, in fibra polietilene, ad uso civile ed industriale, realizzati e commercializzati dall'azienda Eudorex srl.



Microblu rientra nel programma per la valutazione dell'impronta di Anidride Carbonica, cofinanziato dal Ministero dell'Ambiente.

Ultra-Microfibra per una azione sgrassante concentrata.

Uso principale: VETRI, SUPERFICI LUCIDE
 Caratteristiche: panno in microfilamento di ultra-microfibra (< 0,15 D.tex) Pulisce in profondità senza lasciare residui (lint-free). Assorbe e sgrassa. Scorre velocemente e non lascia aloni ne residui.

DATI TECNICI

Tipo: ultra-microfibra non tessuta di tipo spun-bonded
 Colore: BLU
 Dimensioni: cm. 40x53
 Composizione: 70% poliestere 30% poliammide (microfilamento > 0,15 Dtex)
 Peso: 130 gr/mq ISO 9073.1 ± 10%
 Spessore: 0,90 mm ISO 9073.2 ± 0.1
 Assorbimento: 400 % UNI 8279.5 ± 10%

CONSIGLI PER L'USO:

Uso: leggermente umido oppure asciutto con detergente specifico
 Lavaggio: lavatrice a 60° fino a 90° non usare Ammorbidenti, non Candeggiare
 Manutenzione: sciacquare bene dopo l'uso, conservare asciutto

COD	EAN	DESCRIZIONE	misure prodotto		pz x cf	cf x ct	misure ct cm.	kg ct	pallet
VETRI									ct x str tot
853	803275445 853 2	Microblu Vetri	40x53	5	20	30x40x20	3,30	8 x 9	72

I dati della presente sono puramente indicativi e non vincolanti, suscettibili di variazioni da parte di Eudorex Srl