

Bona Premium Pet Microfiber Mop

Scheda tecnica

Bona Pet System è la linea completa per la pulizia di ogni tipo di superficie.

Bona Premium Pet Microfiber Mop è la scopa ideale per coloro che in casa vivono con animali. Contiene 2 panni in microfibra (90% di materiale riciclato): uno per la pulizia profonda con tecnologia brevettata PowerLoop per una detersione ancora più efficace (rimozione del 99% dei batteri), l'altro per catturare peli.

Per un migliore risultato, utilizza il mop con il detergente specifico.

- Manico telescopico
- Mop extra-large per una pulizia del 40% più veloce rispetto ai prodotti concorrenti
- Angoli gommati per ridurre danni ai mobili
- Velcro alla base per un più facile attacco/stacco del pad
- Sicuro per legno e superfici dure

Istruzione per l'uso

Step 1: Pulisci prima la superficie con il Bona Pet System Microfiber Sweeping Pad viola: grazie alla sua carica elettrostatica attira peli di animali domestici, polvere e allergeni alla testa del mop.

Note: Per creare e mantenere la sua carica elettrostatica, il pad viola deve rimanere completamente asciutto. In caso di versamenti di liquidi sulla superficie, quest'ultima deve essere prima ben asciugata.

Step 2: Cambia il pad passando a Bona Deep Cleaning Pad per una pulizia profonda della superficie, utilizzando il detergente adatto al vostro pavimento.

L'esclusiva tecnologia brevettata PowerLoop permette di agire sullo sporco, grazie alle fibre esterne blu scuro e di raccoglierlo tramite le fibre interne blu chiaro.

I detergenti Bona Pet System contengono Odour Guard Technology, la tecnologia che elimina e neutralizza efficacemente cattivi odori comuni come urina, saliva, feci etc etc.

Cura

Tutti i pad Bona sono lavabili in lavatrice o a mano fino a 500 volte mantenendo intatta la loro efficacia. Non usare alcun tipo di ammorbidente.

Suggerimento: per garantire la carica elettrostatica di Bona Pet System Microfiber Sweeping pad, ricordati di asciugarlo accuratamente.

Non lasciare mai il mop in posizione eretta con il pad alla base bagnato perchè potrebbe causare danni permanenti alla superficie.

