

Pro Formula

Diversey



Cif Legno Spray Professional



Elevata Efficienza: Risultati sempre perfetti!

Descrizione

Cif Legno Spray Professionale è un prodotto spray per la cura e la protezione di mobili e superfici in legno. Conferisce al legno una brillantezza a lunga durata, proteggendolo al contempo dall'usura quotidiana.

Caratteristiche

- Pulisce, pretegge e lucida in un passaggio
- Formula Premium: pulisce e dona lucentezza alle superfici
- Altamente efficace sullo sporco pesante
- Non infiammabile
- Pronto all'uso
- Tecnologia ONT (Odour Neutralizing Control)

Benefici

- Pulitore antistatico e anti-polvere
- Facile da utilizzare; rimuove impronte e macchie difficili
- Risultati sempre perfetti; superfici come nuove
- Maneggevole
- Efficace contro l'odore di sigaretta*

Pro Formula

Un ambiente perfettamente pulito è fondamentale per la fidelizzazione del cliente.

Pro Formula offre una gamma completa di prodotti per la pulizia professionale, abbinata ai marchi noti, che garantisce risultati di pulizia immediati ed eccellenti.

Un aiuto fondamentale per la gestione del tuo business

* 15% più efficace rispetto agli standard di mercato

Pro Formula

Diversey



Cif Legno Spray Professional

Applicazione

Utilizzabile su tutte le superfici in legno.
Per l'utilizzo su mobili antichi consultare un esperto.

Modalità d'uso

- Agitare bene.
- Spruzzare sulla superficie e passare con un panno morbido pulito.
- Per piccole superfici spruzzare sul panno e pulire.
- Non utilizzare sui pavimenti poichè potrebbe renderli scivolosi.

Stato fisico	pH	Profumo
Aerosol bianco latte	5	legnoso

Prodotto	Confezione	Codice Articolo
Cif Legno Spray Professionale	6x400ml	101102903

Codice a barre cartone	Codice a barre pezzo	Dimensioni cartone (L-P-H)
7615400791163	7615400791170	174x116x304 mm

N° confezioni per bancale	N° confezioni per strato	N° strati per bancale	Altezza pallet
172	43	4	137 cm

Precauzioni per l'utilizzo e lo stoccaggio

Tenere lontano da fonti di calore. **ATTENZIONE:** Contenitore pressurizzato. Proteggere dai raggi solari. Non esporre a temperature superiori a 50 °C. Non perforare né bruciare, neppure dopo l'uso. Non spruzzare su fiamme o altre fonti di innesco. Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta.

