

# ISO SPOLVERA

## Pulitore per legno, metallo e plastica

### DESCRIZIONE

Iso Spolvera Isocolor<sup>®</sup> è un detergente per legno laminato, metalli e plastica che consente di ridare splendore alle superfici su cui viene applicato senza formare antiesteiche pellicole.

### CAMPI D'IMPIEGO

Iso Spolvera Isocolor<sup>®</sup> è applicabile su:

- metallo anche cromato, verniciato e anodizzato (moto, auto, biciclette, serramenti in alluminio...);
- plastica in genere (sedie, tavoli, oggetti di qualsiasi tipo...);
- legno laminato.

### CARATTERISTICHE E VANTAGGI

Iso Spolvera Isocolor<sup>®</sup>:

- pulisce e rimuove efficacemente aloni, macchie, impronte dagli oggetti trattati;
- evita il depositarsi di polvere sugli oggetti trattati (azione antistatica);
- agevola la lucidatura delle superfici su cui viene applicato;
- non corrode, non macchia, non unge;
- non crea pellicola;
- è di facilissimo utilizzo.

### MODO D'USO

Il prodotto è pronto all'uso. Agitare bene la confezione prima dell'utilizzo. Spruzzare il prodotto su un panno di lino o cotone e passare la superficie da trattare. Lasciare agire pochi istanti, rimuovere il prodotto in eccesso e lucidare con un panno morbido asciutto.

### CARATTERISTICHE TECNICHE

Confezione	250 ml
Diluizione	Pronto all'uso
Aspetto	Liquido bianco
Odore	Caratteristico
Densità	circa 1 g/ml
Solubilità	Solubile in acqua
Consumo teorico (resa teorica)	0,03 ÷ 0,06 Kg/m <sup>2</sup> (ca 5 mq/conf da 250 ml)

## STOCCAGGIO E SICUREZZA

Iso Spolvera Isocolor<sup>®</sup> si conserva per svariati anni nella confezione originale ben chiusa e protetta da caldo e freddo eccessivi. Va mantenuta in luogo fresco ed asciutto e a temperature comprese tra 5 e 30°C. Consultare la scheda di sicurezza prima dell'uso.

### IMPORTANTE

Questo prodotto è formulato per essere usato come nell'applicazione sopraindicata. L'aggiunta di qualsiasi altro prodotto compromette il risultato finale della superficie.

Tutte le informazioni contenute in questa scheda sono basate sulle migliori esperienze pratiche e di laboratorio. E' responsabilità del cliente verificare che il prodotto sia adatto all'impiego cui si intende destinare. Il produttore declina ogni responsabilità per i risultati di applicazioni errate. Si consiglia di effettuare sempre delle prove su piccole superfici prima dell'applicazione. I dati possono essere variati in ogni momento. La presente scheda sostituisce e annulla le precedenti.

Consultare la scheda di sicurezza prima dell'uso.

Prodotto destinato all'uso professionale.