



AIR MAX® RICARICA TAB AMBIANCE

RICARICHE DI MAGNETE ASSORBUMIDITÀ ESTREMAMENTE EFFICACI BASATE SULLA TECNOLOGIA PIÙ AVANZATA NEL



Macchie/Residui: Le perdite accidentali di fluido possono causare macchie superficiali. In caso di perdite di fluido, lavare immediatamente con acqua abbondante, quindi tamponare ripetutamente finché la superficie non è asciutta. Evitare il contatto con cuoio, legno, pietra e metallo, poiché questi materiali possono subire alterazioni.

Consigli: Collocare sempre il prodotto Air Max® Moisture Absorber Ambiente su una superficie piatta e stabile.

SPECIFICHE TECNICHE

Base chimica: Cloruro di calcio

Colore: Bianco

CONDIZIONI DI CONSERVAZIONE

5 anni Riporre in una confezione ben sigillata, in un luogo asciutto, fresco e non soggetto a congelamenti.

DESCRIZIONE PRODOTTO

Ricariche di magnete assorbiumidità estremamente efficaci basate sulla tecnologia più avanzata nel campo dell'assorbimento dell'umidità. Il magnete assorbiumidità combatte la formazione di condensa, l'umidità e gli odori di stantio per 2-3 mesi e contribuisce a rendere confortevole l'ambiente di casa.

CAMPI DI APPLICAZIONE

Combatte l'umidità in ogni area dei vostri spazi abitativi. Ideale per l'uso in soggiorni, camere da letto, bagni, toilette, ecc.

PROPRIETÀ

Si adatta a tutti i dispositivi Air Max® Moisture Absorber da 100 g.

- Effetto potente
- Assorbimento ottimale dell'umidità
- Pulito, sicuro e igienico
- Disponibile con fragranza neutra o delicata.

APPLICAZIONI

Resa: 450 g di prodotto agiscono per circa 3 mesi in una stanza di volume fino a circa 45 m³ e assorbono circa 0,5 litri di acqua, a seconda della temperatura, dell'umidità e delle dimensioni della stanza.

Modalità di utilizzo:

1. Tagliare e aprire la confezione contenente la pastiglia.
2. Sollevare il tappo dal dispositivo e inserire la pastiglia senza imballaggio nell'apposito vano.
3. Ricollocare in posizione il tappo del dispositivo.
4. Una volta che la pastiglia si è dissolta completamente, il dispositivo può essere svuotato facilmente.

Le nostre istruzioni sono basate su indagini approfondite e sull'esperienza. In considerazione dell'ampia varietà di materiali e di condizioni nelle quali i nostri prodotti vengono applicati, non possiamo assumerci alcuna responsabilità per i risultati ottenuti e/o per eventuali danni causati dall'uso del prodotto. I nostri Uffici Assistenza sono tuttavia a disposizione per fornirvi qualsiasi consiglio di cui abbiate bisogno.