



AIR MAX® KIT DEO 40 G 2 IN 1

DISPOSITIVO IN GRADO DI COMBATTERE CON LA MASSIMA EFFICACIA L'UMIDITÀ, LA CONDENSA E GLI ODORI DI STANTIO.



Punti di attenzione: A temperature inferiori, l'assorbimento di umidità Moisture Absorber agisce più lentamente e possono formarsi grumi. Aumentando la temperatura, la velocità d'azione tornerà alla normalità. Evitare il contatto con cuoio, legno, pietra e metallo, in quanto questi materiali possono subire alterazioni.

SPECIFICHE TECNICHE

Base chimica: Cloruro di calcio

Colore: Bianco

Specifiche speciali: Capacità di assorbimento: circa 1 grammo d'acqua per grammo di sale.

CONDIZIONI DI CONSERVAZIONE

5 anni

DESCRIZIONE PRODOTTO

Riduce i livelli eccessivi di umidità relativa nei piccoli spazi (chiusi) con ventilazione scarsa o assente. Emette una favolosa profumazione.

CAMPI DI APPLICAZIONE

Riduce i livelli eccessivi di umidità relativa nei piccoli spazi (chiusi) con ventilazione scarsa o assente. Emette una favolosa profumazione.

PROPRIETÀ

- Protegge i vostri beni più preziosi dall'umidità
- Emette una favolosa profumazione
- Non richiede energia
- Rinfresca l'aria
- Funziona in modo pulito
- Agisce silenziosamente

APPLICAZIONI

Resa: Air Max® 2 in 1, Lavanda, agisce per circa 6 settimane in una stanza di volume fino a circa 3 m³ e assorbe circa 40 g di acqua, a seconda della temperatura, dell'umidità e delle dimensioni della stanza.

Modalità di utilizzo:

Rimuovere la copertura tirando la linguetta. Per attivare Air Max® 2 in 1 ruotare la calotta superiore finché non si sente un clic. Collocare sempre Air Max® 2 in 1 su una superficie stabile e piatta con i fori rivolti verso l'alto. L'azione di Air Max® 2 in 1 è terminata quando la parte inferiore è piena di liquido. Air Max® 2 in 1 non è ricaricabile. È possibile smaltire l'intero dispositivo nei rifiuti domestici.

Macchie/Residui: Il fluido fuoriuscito può causare macchie superficiali. In tale eventualità rimuovere immediatamente il fluido con abbondante acqua e tamponando fino ad asciugare la superficie. Evitare il contatto con cuoio, legno, pietra e metallo, in quanto questi materiali possono subire alterazioni.

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.