

VINAVIL CASA & SCUOLA

La nuova colla vinilica per ogni esigenza creativa, sia a casa che a scuola



TIPO DI PRODOTTO

Adesivo acetovinilico

MODALITÀ D'USO

VINAVIL CASA & SCUOLA è un collante privo di allergeni e dermatologicamente testato, particolarmente adatto per incollare legno, carta, tela, sughero e materiali porosi.

CAMPO D'IMPIEGO

Pulire le superfici da incollare da polvere o grassi, stendere uno strato di collante di circa 0,5 mm su una delle due parti da incollare (per incollaggi difficili su entrambe le parti). La quantità indicativa di utilizzo è di 100-150 g/m², valore che può variare considerevolmente in funzione della porosità del legno.

Per una migliore tenuta gli incollaggi devono essere sottoposti ad una pressione di 2,5-5 kg/m².

VINAVIL CASA & SCUOLA deve essere utilizzato a temperature superiori a +10°C.

DATI TECNICI

Componenti: Polimero acetovinilico e acqua

Peso specifico: 1,1 g/cm³

Viscosità Brookfield: 12.000±3.000 mPa.s

Sostanza secca: 52±1%

pH: 4,5±0,5

Tempo Aperto: 6 minuti

Tempo di presa: iniziale 15/30 minuti; finale 24 ore

Resa: 100-150 g/m²

Temperatura minima di filmazione: +5°C

Modalità di conservazione: teme il gelo

Conservare e utilizzare a temperature superiori a +10°C

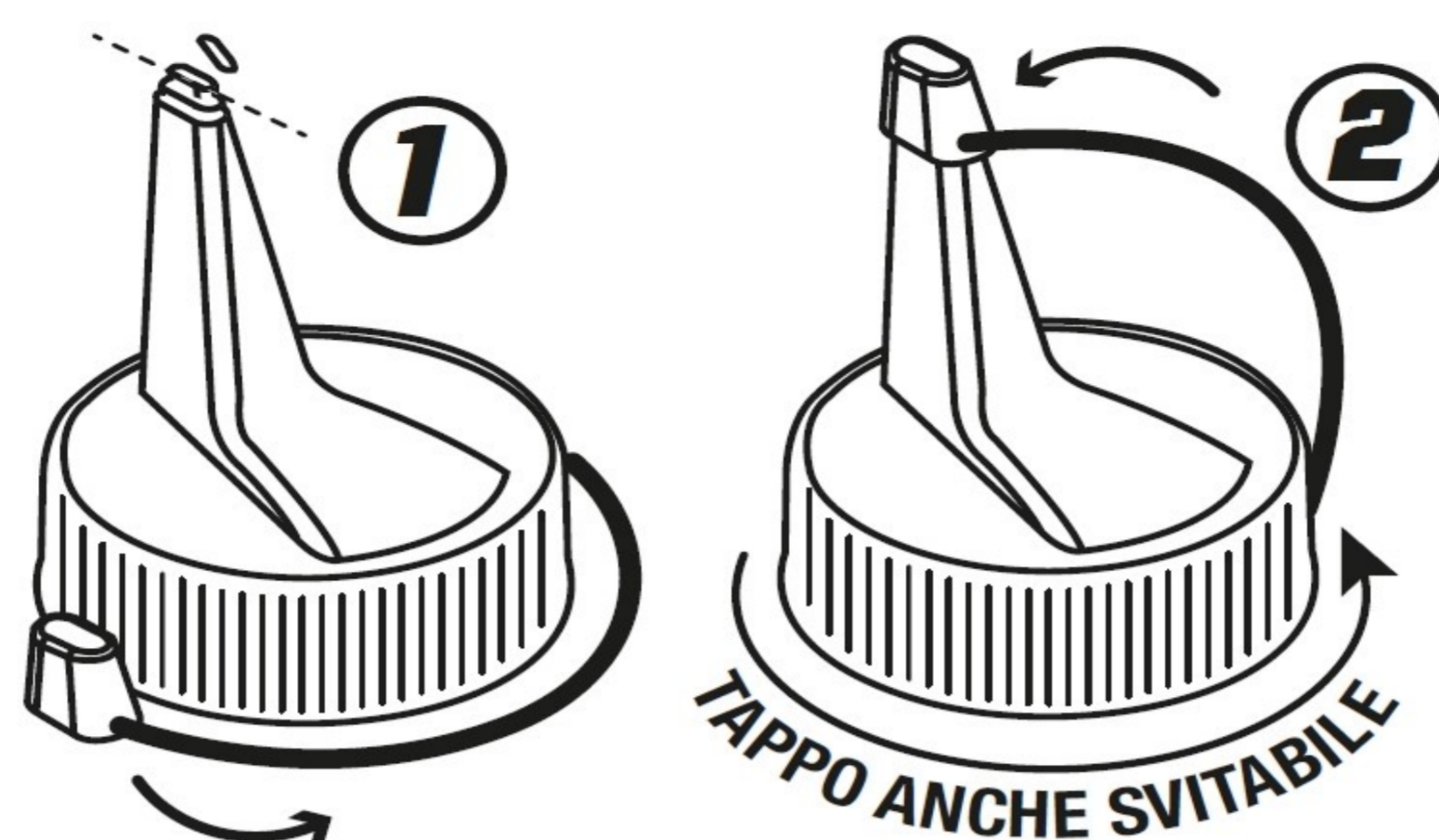
Tempo di conservazione: il prodotto, se ben conservato, è stabile per un anno

Note di pericolosità: nessuna



Confezione	Peso	Cartone
Flaconcino	100 g	12 pezzi
Flaconcino	250 g	10 pezzi
Flacone	750 g	6 pezzi

Il flacone da 750 g è stato progettato per consentire un'eccellente presa ergonomica, grazie alle due scanalature laterali che ne facilitano l'impugnatura e la spremitura. Dopo la rimozione della linguetta, applicare la colla direttamente dal beccuccio o svitando il tappo alla base. Per evitare l'essiccamento della colla nel beccuccio, chiuderlo bene con il tappino aggiuntivo connesso al corpo del tappo stesso.



Qui sotto trovate l'etichettatura ambientale riprodotta sui 3 formati di VINAVIL CASA & SCUOLA (flaconcino da 100 g, flaconcino da 250 g, e flacone da 750 g), con i tipi di materiale usato (flacone e tappo) e relative informazioni sul corretto smaltimento del packaging ad esaurimento colla.

Il flacone è in plastica 25% riciclata



Flaconcino da 100 g	Flaconcino da 250 g	Flacone da 750 g												
<table border="1"> <tr> <td>FLACONE</td> <td>TAPPO</td> </tr> <tr> <td>>HDPE+LDPE4<7</td> <td>LDPE4</td> </tr> </table>	FLACONE	TAPPO	>HDPE+LDPE4<7	LDPE4	<table border="1"> <tr> <td>FLACONE</td> <td>TAPPO</td> </tr> <tr> <td>>HDPE+LDPE4<7</td> <td>LDPE4</td> </tr> </table>	FLACONE	TAPPO	>HDPE+LDPE4<7	LDPE4	<table border="1"> <tr> <td>FLACONE</td> <td>TAPPO</td> </tr> <tr> <td>>HDPE+LDPE4<7</td> <td>PP5</td> </tr> </table>	FLACONE	TAPPO	>HDPE+LDPE4<7	PP5
FLACONE	TAPPO													
>HDPE+LDPE4<7	LDPE4													
FLACONE	TAPPO													
>HDPE+LDPE4<7	LDPE4													
FLACONE	TAPPO													
>HDPE+LDPE4<7	PP5													
<p>PLASTICA – RACCOLTA DIFFERENZIATA VERIFICA LE DISPOSIZIONI DEL TUO COMUNE SVUOTA ACCURATAMENTE IL FLACONE</p>	<p>PLASTICA – RACCOLTA DIFFERENZIATA VERIFICA LE DISPOSIZIONI DEL TUO COMUNE SVUOTA ACCURATAMENTE IL FLACONE</p>	<p>PLASTICA – RACCOLTA DIFFERENZIATA VERIFICA LE DISPOSIZIONI DEL TUO COMUNE SVUOTA ACCURATAMENTE IL FLACONE</p>												

I dati indicati nel presente documento si basano sulle nostre attuali conoscenze ed esperienze e hanno valore informativo, essendo destinati a fornire indicazioni generali delle proprietà e delle specifiche del prodotto e dei suoi possibili impieghi. La presente scheda tecnica non costituisce garanzia di prestazioni del prodotto o della sua idoneità per specifiche applicazioni ed è responsabilità dell'acquirente finale e dell'utilizzatore effettuare preventivamente ogni opportuna indagine e prova per assicurarsi dell'idoneità del prodotto all'impiego previsto. È altresì responsabilità dell'acquirente finale e dell'utilizzatore garantire il rispetto dei diritti di proprietà intellettuale relativi al prodotto e alla nostra azienda.



Vinavil S.p.A Viale Jenner, 4
20159 Milano (ITALY)
Tel. 02 69554.1