



# Vodisint

## Diluente per sistemi poliuretanic



Via A. Volta, 70  
70037 Ruvo di Puglia  
(BA)

Tel. 080/3614462 -  
080/3628233

[info@polymerbit.it](mailto:info@polymerbit.it)

[www.polymerbit.it](http://www.polymerbit.it)

## CARATTERISTICHE

**VODISINT** è un mix di solventi aromatici/alifatici e clorurati, opportunamente dosati ed utilizzati per la miscelazione dei sistemi poliuretanic base solvente.

**VODISINT** viene utilizzato soprattutto nel periodo invernale poiché facilita e velocizza la reticolazione delle membrane poliuretaniche.

## MODALITÀ D'USO

**VODISINT** viene utilizzato in dosaggi variabili dal 10% al 20% sul peso delle membrane poliuretaniche mono e bi-componenti. Il prodotto dovrà essere utilizzato miscelando con una ventolina a basso numero di giri, onde non sviluppare bollicine d'aria.

E' sempre opportuno, dopo averlo miscelato con le membrane poliuretaniche, attendere qualche minuto prima dell'applicazione. Miscelazioni con quantitativi maggiori di solvente potranno essere utilizzati previo accordo della direzione tecnica della Polymerbit s.r.l.

## SPECIFICHE TECNICHE

**Consistenza:**

**Colore:**

**Peso specifico:**

**Temperatura di applicazione:**

**Confezioni:**

**Stoccabilità:**

liquido

trasparente

da 1,300 a 1,500 Kg/dm<sup>3</sup>

da - 10 °C a + 35 °C

L 10; L 18

12 mesi negli imballi originali

## AVVERTENZE

I solventi contenuti nel **VODISINT**, a contatto con la pelle, possono provocare una reazione allergica. Irritante per gli occhi e per la pelle, utilizzare guanti e occhiali protettivi. La confezione vuota o con residui di prodotto è classificata come rifiuto speciale urbano. Non disperdere nell'ambiente ma accantonare e smaltire secondo le disposizioni locali.

**Il produttore NON si può ritenere in alcun modo responsabile dall'uso improprio del prodotto o dalla posa in opera dello stesso in difformità da quanto indicato sulla scheda tecnica.**

**CONSULENZA TECNICA CON RISPOSTE AI VOSTRI QUESITI ENTRO 48 ORE DALLA RICHIESTA**

Data ultimo aggiornamento: 14/07/2025.

Questa scheda tecnica sostituisce le precedenti.

Le istruzioni ed i dettagli contenuti in questa scheda tecnica si basano sulle nostre migliori conoscenze ed esperienze. Per ulteriori informazioni, si prega rivolgersi all'Ufficio Tecnico.

POLYMERBIT SRL si riserva di variare i dati forniti senza preavviso.