



**Scheda Tecnica:**

## **DIL. POLIURETANICO K**

**Codice:** 0829  
**Sigla:** ST829  
**Rev.:** 5  
**Data:** 17/03/22

### **Tipo di Prodotto:**

Miscela con caratteristico odore di frutta formulata con materie prime pure.

**Confezioni:** Fusti da 200 LT, Latte da 25, 5, 1 LT.

### **Dati Tecnici:**

CARATTERISTICA	UM	VALORE SPECIFICA	METODO	TOLLERANZA
Stato fisico	Liquido		Visivo	//
Colore	Limpido incolore		Visivo	//
Densità a 20°C	Kg/dm <sup>3</sup>	0,863	Met. Int. ISTR. 44	± 0,005
Contenuto d'acqua	%	0.3	Met. Int. ISTR. 48	Massimo
Punto di infiammabilità	°C	< 0	Met. Int. ISTR. 53	Tipico

### **Applicazioni e Modi d'uso:**

Diluyente per vernici poliuretaniche catalizzate di fondo o comunque di medio pregio.

Aggiungere al prodotto PMA o Ritardante G, fino ad un massimo del 20%, in caso di condizioni di temperatura e/o umidità sfavorevoli.

Diluire la vernice fino ad ottenere la viscosità ottimale per l'applicazione scelta: più densa per il pennello o rullo, più liquida per l'applicazione a spruzzo.

*Le informazioni sopra riportate sono redatte in base alle nostre conoscenze teoriche ed applicative. La società, tuttavia, non si assume nessuna responsabilità poiché le condizioni d'uso e impiego non sono soggette al controllo della TRE PINI SpA.*