



Nome commerciale

## PROPASIL ORANGE LOOSE (2,5 - 6,0 mm)

Identificazione della società

Produttore: PROPACK S.p.A.

Indirizzo: Via Genova, 5/B - 10098 Rivoli (Torino) - Italy

www.propack.eu - info@propack.eu

Tel. +39 011 9507777 - Fax +39 011 9507800

### 1. Descrizione ed applicazione

PROPASIL ORANGE LOOSE è un gel di silice arancione sfuso di dimensione 2,5 - 6,0 mm usato per assorbire l'eccesso di umidità da flussi di aria e da liquidi organici non polari. E' possibile verificare il potere di assorbimento del gel di silice dalla colorazione del granulo dello stesso.

### 2. Norme di riferimento

Le norme di riferimento sono le seguenti:

- MIL D 3464 E - 17 Maggio 2001
- NFH00-320 - Dicembre 1989

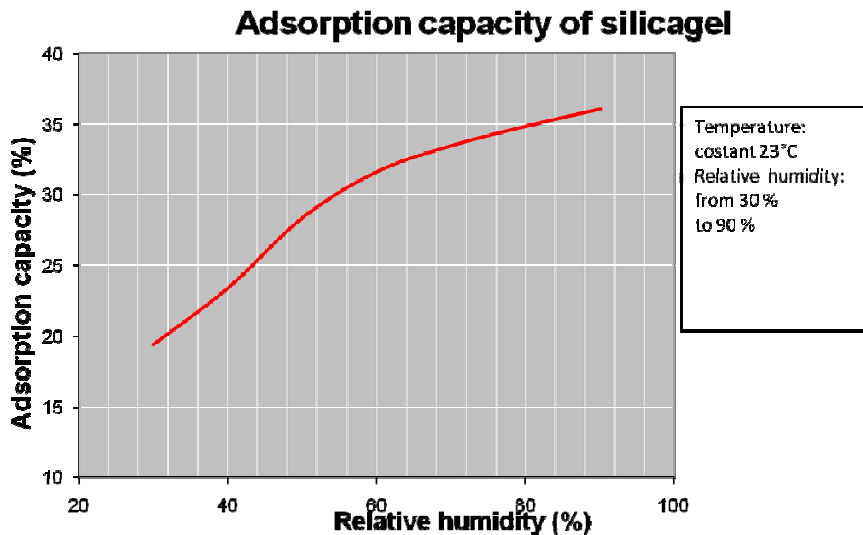
### 3. Caratteristiche chimico - fisiche

#### 3.1 Caratteristiche tecniche

TEST	U.M.	VALORE
Capacità assorbimento (R.H. 40% e 23°C)	%	23 ± 2
Umidità residua	%	≤ 2,0
Densità apparente	g/l	750 ± 10%
Apparenza	-	Granuli semitrasparenti colorati
Dimensione granuli	mm	2,5 - 6,0
Variazione colore	R.H. 20%	- Arancione
	R.H. 35%	- Verde chiaro
	R.H. 50%	- Verde scuro



### 3.2 Curva di assorbimento



### 4. Produzione e Qualità

PROPACK è certificata secondo la norma UNI EN ISO 9001, secondo la norma UNI EN ISO 14001 e produce secondo i requisiti delle principali norme europee ed internazionali del settore.

I valori qui riportati sono il risultato di prove di laboratorio standardizzate e sono dati esclusivamente a titolo indicativo al fine di facilitare la scelta e l'impiego dei prodotti. L'utilizzatore è tenuto ad assicurarsi della idoneità e della completezza di tali informazioni in relazione all'utilizzo che ne deve fare.

Realizzato: Direzione Tecnica  
Revisionato: Ufficio Qualità  
Approvato: Direzione