

**Agente essiccante, gel di silice, con indicatore****LLG Labware**

Agente essiccante, gel di silice, con indicatore arancione. Dimensione grani da 1 a 3 mm o da 2 a 5mm. Questo agente essiccante auto-indicatore (gel di silice bianco) è privo di ogni metallo pesante e completamente compatibile con l'ambiente. Il gel è normalmente arancione quando è attivo ed ha una percentuale in peso di saturazione del 6%. Quando il gel assorbe umidità, il colore diventa verde. La capacità totale di assorbimento è di circa il 23% in peso al 40% di RH. Il range applicativo è identico a quello del gel di silice bianco. Il cambiamento di colore, tuttavia, rappresenta un grande vantaggio in quanto tiene monitorato il livello di saturazione. Il gel può essere rigenerato riscaldandolo ad una temperatura massima di 120°C fino a che non torna al colore arancione originale.



Code	Description	Packaging
LLG09042584	Agente essiccante, gel di silice, auto-indicante, Granulazione da 1 a 3 mm, Lattina, 1 kg	1 kg
LLG09042585	Agente essiccante, gel di silice, auto-indicante, Granulazione da 1 a 3 mm, Secchiello, 3 kg	1 pz
LLG09042586	Agente essiccante, gel di silice, auto-indicante, Granulazione da 1 a 3 mm, Secchiello, 8 kg	1 pz
LLG09042587	Agente essiccante, gel di silice, auto-indicante, Granulazione da 1 a 3 mm, Scatola cartone, 25 kg	1 pz.
LLG09042581	Agente essiccante, gel di silice, auto-indicante, Granulazione da 2 a 5 mm, Lattina, 1 kg	1 KG
LLG09042582	Agente essiccante, gel di silice, auto-indicante, Granulazione da 2 a 5 mm, Secchiello, 3 kg	3 kg
LLG09042583	Agente essiccante, gel di silice, auto-indicante, Granulazione da 2 a 5 mm, Secchiello, 8 kg	1 pz



CARLO ERBA Reagents S.r.l.
 VIA R. MERENDI, 22
 20007 CORNAREDO (MI)
 TEL. +39 02 93 99 190
 FAX +39 02 93 991 001
www.carloerbareagents.com



CARLO ERBA
*Reagents operates with
 a Certified Quality
 Management System*

