



Nuoroda

pildyti adsorberio filtrams

Papildoma informacija

Silikono gelį sudaro maždaug 99 % silicio dioksidas (SiO₂) ir jis klasifikuojamas kaip sintetinė, polinė ir higroskopinė sausinimo priemonė. Kadangi yra porėtas, jo vidinis paviršius didelio ploto iki 800 m²/g. Dėl to gali sugerti labai daug vandens.

Ventiliaciniuose džiovintuvuose silikono gelis dažnai nudažomas spalvotu indikatoriumi. Spalvos pasikeitimas rodo sugerto vandens kiekį ir sausinimo priemonės pripildymą.

Pagal Europos Sąjungos įstatymus (EB potvarkis Nr. 1272/2008) silikono gelis neklasifikuojamas kaip pavojinga medžiaga. Pagal EB direktyvą (67/548/EEB arba 1999/45/EB) jo nereikia ženklinti. Silikono gelis nekenkia sveikatai ir aplinkai.

Prekė

Pavadinimas	Konstrukcija	Svoris (kg)
HK FI AD SK 025	2,5 kg taroje	2,6
HK FI AD SK 040	4,0 kg taroje	4,1
HK FI AD SK 250	25 kg taroje	27,0

atsarginė dalis šiems gaminiams

HK FI AD MV	Daugkartinis adsorberio filtras su vožtuvu
HK FI AD MV VARIO PA	Adsorber filter reusable with valve