



## Megjegyzés

abszorbeáló szűrők utántöltésére

## További információk

A szilikagél kb. 99 %-ban szilíciumoxidból (SiO<sub>2</sub>) áll, és szintetikus, poláris és hidofil szárítóanyag besorolással rendelkezik. Magas porózussága miatt akár 800 m<sup>2</sup>/g felülettel is rendelkezhet. Igen magas vízfelvételi kapacitással rendelkezik.

A szellőztető-szárítókban a szilikagélt gyakran színindikátorral kombinálják. A különféle színek változása a víztartalmat, ezáltal pedig a szárítóanyag telítődését jelzi.

Az Európai Unió jogi előírásai alapján a (1272/2008/EK rendelet) a szilikagél nem számít veszélyes anyagnak. Az EK-irányelvek (67/548/EGK, ill. 1999/45/EK) alapján nem jelzékötötes. A szilikagél nem tartozik az egészség- és környezetkárosító anyagok közé.

## Cikk

Megnevezés	Kivitel	Tömeg (kg)
HK FI AD SK 025	2,5 kg, göngyölegben	2,6
HK FI AD SK 040	4,0 kg, göngyölegben	4,1
HK FI AD SK 250	25 kg, göngyölegben	27,0

## tartalék alkatrész a következő termékekhez

HK FI AD MV	Abszorbeáló szűrő, több utas, szeleppel
HK FI AD MV VARIO PA	Adsorber filter reusable with valve