



- 1 Ochranné pouzdro kartuší
- 2 Vakuový uzávěr
- 3 Pojistný ochranný uzávěr
- 4 Absorpční filtr vlhkosti
- 5 Zelený ventil
- 6 Těsnění
- 7 Těsnění
- 8 Ruční pumpa

Návod k použití (viz technické schéma s čísly dílů)

Upozornění: Kuličky silikagelu v absorpčním filtru obsahují vlhkost (jsou bílé), před prvním použitím je nutno filtr regenerovat (vysušit), viz postup níže.*

Vždy si přečtěte podmínky skladování uvedené výrobcí kartuší.

1. Odšroubujte oba uzávěry (2) a (3) / Vyjměte absorpční filtr vlhkosti* (4) a pumpu (8) / Vyjměte ochranný karton umístěný uvnitř pumpy (8).
2. Vložte kartuši (špičkou nahoru) do ochranného pouzdra (1), určeného pro skladování otevřených kartuší.
3. Nasadte absorpční filtr vlhkosti* (4) na kartuši.
4. Pevně zašroubujte vakuový uzávěr (2) se zeleným ventilem (5), aby bylo zajištěno jeho dobré utěsnění.
5. Ruční pumpu (8) přitiskněte okolo zeleného ventilu (5) vakuového uzávěru (2). Pomocí ruční pumpy (8) 4 až 5krát zapumpujte, aby se v ochranném pouzdra kartuší vytvořil podtlak.
6. Našroubujte pojistný ochranný uzávěr (3) na vakuový uzávěr ochranného pouzdra kartuší (2) tak, aby bylo zajištěno jeho dobré utěsnění.

Zásady pro použití

- Vložte otevřenou kartuši do ochranného pouzdra (1) ihned po každém použití.
- Zabraňte rychlému zapadnutí kartuše do ochranného pouzdra (1).
- S kartuší nebo bez ní udržujte absorpční filtr vlhkosti* (4) uvnitř ochranného pouzdra kartuší (1) stále aktivní, ideálně tak, že odčerpáte vzduch pomocí ruční pumpy (8), abyste nemuseli absorpční filtr vlhkosti (4) pravidelně regenerovat.
- Zkontrolujte a ujistěte se, že těsnění (6) a (7) jsou správně usazena v uzávěrech (2) a (3) a nejsou poškozená nebo opotřebovaná.
- Zkontrolujte a ujistěte se, že je zelený ventil (5) čistý, na svém místě v uzávěru (2) a není poškozený nebo opotřebovaný.

*Absorpční filtr vlhkosti má 3 části : 2 části obsahují hnědé kuličky a 1 část je naplněna oranžovými kuličkami.

Jakmile oranžové kuličky uvnitř absorpčního filtru vlhkosti začnou v horní části blednout, znamená to, že absorpční filtr vlhkosti (4) přestává být aktivní a je třeba jej regenerovat.

Regenerace absorpčního filtru vlhkosti (4):

Umístěte absorpční filtr vlhkosti (4) do střední části trouby. Nastavte teplotu na termostatu na maximálně 100 °C, na dobu přibližně 3 hodin, dokud se kuličky znovu nezbarví do oranžova.

NEBO

Umístěte absorpční filtr vlhkosti (4) do nádoby vhodné do mikrovlnné trouby, doprostřed, poté zapněte mikrovlnnou troubu, normální funkce, maximální výkon 600 W, po dobu asi 2 minut.

(VAROVÁNÍ : Po překročení 3 minut se absorpční filtr vlhkosti poškodí).

POZOR: Filtr je po vysoušení v troubě / mikrovlnné troubě horký, nevyndávejte ho proto z trouby/mikrovlnné trouby holýma rukama. Před dalším použitím jej nechte vychladnout.

Dodává:

NET Praha Trading, s.r.o.

Před skalkami II/7, Praha 10

Tel.: 604 283 440; 603 448 288

netpraha@netpraha.cz

www.netpraha.cz