



OMRON

C28P

Kompressorisumutin



Uudistunut C28P sumutin minimoi lääkejätteen ja tehostaa astman, COPD, tavallisen flunssan tai allergioiden hoitoa, olipa kyseessä kroonikko tai monesta eri vaivasta kärsivä potilas.

Omronin AVT-teknologia (Advanced Valve Technology) tehostaa eri tyyppisten hengitystiesairauksien hoitoa kaiken ikäisillä potilailla.

OMRON C28P sumutin on helppokäyttöinen apuväline astman, kroonisen keuhkoputkentulehduksen, allergioiden ja muiden hengitysvaikeuksien onnistuneeseen hoitoon kaiken ikäisille potilaille. Tuote on tarkoitettu lääkkeiden hengittämiseen hengitysvaikeuksissa.

Tuote: kompressorisumutin

Malli (tuotenro): Omron C28P (NE-C105-E)

Sähkö tiedot: 230 V, ~ 50 Hz

Tehonkulutus: 140 VA

Hiukkaskoko: MMAD 2.65 µm (MMAD = massan aerodynaamisen halkaisijan mediaani)

Lääkesäiliön kapasiteetti: 2-10 ml

Ääni: melutaso (1 m:n etäisyydellä) n. 55 dB

Sumutteen määrä: 0,7 ml (2 ml, 1 % NaF)

Sumutteen ulostulonopeus: 0,12ml/min (2 ml, 1 % NaF)

Käyttöolosuhteet:

+15°C - +40°C/15-85% RH/ 700-1060 hPa

Säilytys-/siirto-olosuhteet:

-20°C -+60°C/ 5 - 95% RH / 500-1060 hPa

Paino: n. 1,3 kg (vain kompressor)

Mitat: Ø 180 x 104 (k) mm

Sisältö: kompressor, sumutinpakkaus, ilmaletku (PVC, 150 cm), suukappale, adapteri, aikuisen maski (PP+TPE), lapsen maski (PP+TPE), kantolaukku, 5 kpl vaihtosuodattimia, käyttöohje

Lisätarvikkeet: (NEB6026) sumutinsetti, (NEB6027) suukappalesetti, (NEB6028) lasten maski, (NEB6029) aikuisten maski, (NEB6030) Adapterin tuki lapsen maskiin, (3AC458) 5 kpl vaihtosuodattimia

Takuu: 3 vuotta

EAN: 4015672112766



Advance Valve Technology (AVT)

AVT synkronoi hengitystehihin pääsevien hiukkasten virtauksen hengityksen kanssa estäen lääkettä karkaamasta. Teknologian ansiosta optimaalinen määrä lääkettä ohjau-tuu keuhkoihin.



Käyttäjätavallinen

C28P sumutin on muotoilu siten, että sen käyttö ja puhdistus on helppoa sekä lapsille että aikuisille. Sumutin on myös helppo varastoida, kun sitä ei käytetä.



Monipuolisuus

C28P sumutin on suunniteltu kestävään koko perheen jatkuvaa tai satunnaista käyttöä ja toimii apuna lääkkeen otossa hengityselinten sairauksien, kuten astman ja COPD hoidossa.

20220322

Berner Oy

Hitsaajankatu 24, 00810 Helsinki | +358 (0) 20 690 761 | medlab@berner.fi | bernermedlab.fi

BERNER