



SANOSIL
DISINFECTANTS FOR LIFE 



STREAM kézi ködképző berendezés

Használati utasítás és műszaki adatok



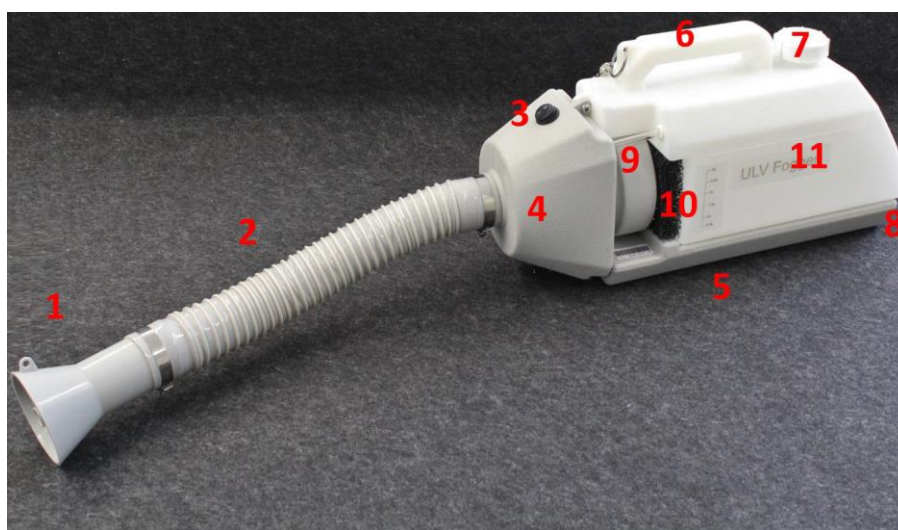


Termék jellemzők

A STREAM ködképzők kézben hordozható, elektromos berendezések, amelyeket folyékony, felhasználásra kész hígítású SANOSIL termékek célzott kijuttatásához ajánlunk. A berendezések alkalmasak nagyon apró cseppméretű ködpermet létrehozására, amivel könnyen, gyorsan, és takarékosan fertőtleníthetnek a felhasználók akár nagyobb felületeket is. Használatát elsősorban zárt terekben javasoljuk, de szélcsendben, kedvező időjárási körülmények között (csapadékmentes, minimum +5 Celsius fokos levegő és felület hőmérséklet, száraz felületek, normál páratartalom) a szabadban is alkalmazhatók. A berendezés célzott permetezésre alkalmas, NEM felel meg az EN 17272 szabvány feltételeinek, azaz légtér, vagy hideg ködös légtér fertőtlenítésre szabvány szerint nem alkalmas.

A készülék felületfertőtlenítésre használható nehezen elérhető helyeken, nagy felületek gyors kezelésére, légkondicionáló, légkezelő berendezések csőhálózatában, tartályok fertőtlenítéséhez, fürdőkben, élelmiszeriparban, vendéglátó és szálláshelyeken, irodaházakban, ipari létesítményekben stb.

A berendezés elérhető akkumulátorral, és hálózati csatlakozóval felszerelt változatban is.



1: Kifúvó tölcser beépített fúvókával	2: Hajlékony cső
3: Ki/Be kapcsoló	4: Turbina ház
5: Akkumulátor helye (csak 1-es típus)	6: Fogantyú
7: Tartály kupak	8: Akku töltő csatlakozó (1-es típus)
9: Motor	10: Motor levegőszűrő
11: Folyadék tartály	



Stream 1 műszaki adatok (akkumulátoros változat)

Méret	979*150*249 mm
Üzemi feszültség	DC 24V (akku) Töltés AC 220V
Motor teljesítmény	280 W
Permetezési teljesítmény	100-180ml/perc
Permetcsepp méret	40-60 mikron
Permetezési távolság	5-7m
Akkumulátor idő	kb. 60 perc
Akkumulátor töltési ideje	4-5 óra

Stream 2 műszaki adatok (hálózati csatlakozós változat)

Méret	979*150*249 mm
Üzemi feszültség	AC 220V
Motor teljesítménye	280 W
Permetezési teljesítmény	100-180ml/perc
Permetcsepp méret	40-60 mikron
Permetezési távolság	5-7m





Működési elv

A berendezésben található elektromos motor meghajtja a turbinát, amely erős légáramlatot gerjeszt. A folyadéktartályból a fúvókába vezetett folyadék a légáramlattal keveredve a fúvókában apró cseppekre bomlik (porlasztás) és a légáramlat ezeket az apró cseppeket szállítja magával a fúvókától 5-7 m távolságra. A fúvókák cserélhetők. Minél kisebb fúvókát használunk, annál kevesebb folyadék porlasztása történik egységnyi idő alatt, tehát annál kisebb cseppméretet kapunk. A cseppméret a permetezett folyadék viszkozitásától is függ. A felhasználásra kész SANOSIL fertőtlenítőszerke viszkozitása a vízzel megegyezik.

Az áramlási sebesség beállítása csavarhúzóval

Fúvóka	Permetezési teljesítmény	Cseppméret (mikron)	Felhasználási példák
0,8 mm	100 ml/perc	< 40 (kőd)	Belső terek, iroda, rendelő, oktatás stb.
1 mm	125 ml/perc	< 50 (nedves)	Raktárak
1,5 mm	180 ml/perc	< 60 (nedves)	mezőgazdasági, ipari termelő épületek

