

CARACTERISTICI TEHNICE ȘI INFORMAȚII PENTRU COMANDĂ

Aerosept Ultra 150

- Capacitate de depozitare: bidon de 2L
- Debit nominal: aprox. 0,7 l/oră
- Greutate gol: 9kg
- Dimensiuni: 400mm H x 200mm L x 500mm I
- Alimentare: 100-240 V (±10%) – 50/60 Hz – 32 W

PRODUS	UNITATE DE AMBALARE	COD DE COMANDĂ
Aerosept Ultra 150		10055026
Aseptanios AD	4 x 2L	3102990

Aerosept 500M

- Capacitate chimică: recipient de 5L
- Debit nominal: 1L/oră
- Greutate gol: ≈ 32 kg
- Dimensiuni: 900 mm H x 350 mm L x 400 mm I
- Alimentare: 240/110 V – 50/60 Hz – 5 A

PRODUS	UNITATE DE AMBALARE	COD DE COMANDĂ
Aerosept 500M		10055437
Aseptanios AD	4 x 5L	3103300

Aerosept 500

- Capacitate chimică: recipient de 5L
- Debit nominal: 1L/oră
- Greutate gol: ≈ 32 kg
- Dimensiuni: 900 mm H x 350 mm L x 400 mm I
- Alimentare: 240/110 V – 50/60 Hz – 5 A

PRODUS	UNITATE DE AMBALARE	COD DE COMANDĂ
Aerosept 500		10055020
Aseptanios AD	4 x 5L	3103300



LABORATOIRES ANIOS
1, Rue de l'Espoir
59260 Lezennes
France

Informatii locale:
ECOLAB GmbH
Viena sucursala Iași
Centrul de afaceri IDEO
Șos. Păcurari, nr. 138
Iași, 700545, România



www.ecolab.com

SOLUȚIA COMPLEĂ ECOLAB PENTRU DEZINFECȚIA PE CALEA AERULUI A SUPRAFEȚELOR CURĂȚATE ANTERIOR

Aerosept Ultra 150

DISPOZITIV AUTOMAT DEZINFECȚIE DE MICI DIMENSIUNI

Aerosept 500M

ATOMIZOR AUTOMAT DE DEZINFECȚIE, CU PANOU DE OPERARE MANUALĂ

Aerosept 500

DISPOZITIV AUTOMAT DE DEZINFECȚIE CU REGLARE AUTOMATĂ

ASEPTANIOS AD

DEZINFECTANT DEDICAT PENTRU ECHIPAMENTE, PENTRU DEZINFECȚIA PE CALEA AERULUI A SUPRAFEȚELOR ȘI ECHIPAMENTELOR CURĂȚATE ANTERIOR

DEZINFECȚIA PE CALEA AERULUI ÎN MODUL CONECTAT

Aerosept Ultra 150

- Atomizor automat pentru dezinfecția pe calea aerului a suprafețelor curățate anterior.
- Proces patentat nou: tehnologie de atomizare cu ultrasunete fără compresor de aer
- Tratează camere de la 30m³ până la 150m³
- 2 moduri de operare:
 - Manual pentru accesarea informațiilor esențiale
 - Conectat cu Android și control prin tableta iOS sau smartphone pentru accesarea tuturor datelor înregistrate
- Practic, ergonomic și portabil
- Procese cu performanță îmbunătățită - concentrație perfect stabilizată de 7ml/m³
- Proces simplu - dispozitivul se conectează prin bluetooth la telefoanele smart și la tablete, permițând controlul echipamentului de la distanță în timpul utilizării
- Proces sigur - pornire de la distanță sau pornire întârziată reglabile de la 1 minut la 24 de ore
- Fără stropire: recipientul este echipat cu un furtun pentru a evita contactul direct cu soluția chimică
- Trasabilitate optimă - Informațiile sunt trasate și înregistrate și sunt disponibile în aplicație



DEZINFECȚIA PE CALEA AERULUI A SUPRAFEȚELOR CURĂȚATE ANTERIOR

Aerosept 500M

- Atomizor automat pentru utilizare cu Aseptanios AD, pentru dezinfecția pe calea aerului a suprafețelor curățate anterior.
- Capacitate de tratament: camere de până la 300 m³
- Proces complet automat cu panou de operare manuală, pornire automată și funcții de oprire
- Procese cu performanță îmbunătățită
 - Concentrație perfect stabilizată la 7ml/m³
 - Soluție încălzită la o temperatură constantă de 55°C pe toată durata pulverizării pentru o eficacitate maximă
- Proces simplu
 - Proces complet automatizat cu panou de operare manuală
 - Înlocuirea ușoară a soluției chimice
- Proces sigur - se oprește automat la sfârșitul ciclului: un indicator de culoare verde arată că ciclul a fost finalizat cu o succes



DEZINFECȚIA PE CALEA AERULUI A SUPRAFEȚELOR CURĂȚATE ANTERIOR

Aerosept 500

- Atomizor automat pentru utilizare cu Aseptanios AD, pentru dezinfecția pe calea aerului a suprafețelor curățate anterior.
- Capacitate de tratament: camere de până la 300 m³
- Proces complet automat cu panou tactil, telecomandă și funcție de pornire întârziată
- Sistemul nostru venturi patentat asigură un flux constant de produs
- Procese cu performanță îmbunătățită - concentrație perfect stabilizată la 7ml/m³ prin sistemul nostru venturi patentat asistat de o pompă peristaltică
- Proces simplu
 - Concentrație perfect stabilizată la 7ml/m³ prin sistemul nostru venturi patentat asistat de o pompă peristaltică
 - Reglarea automată a atomizării pentru calitatea și eficacitatea optimă a ceții
- Proces simplu - pornire întârziată reglabilă de la 1 minut la 9 ore
- Trasabilitate optimă - informațiile esențiale sunt trasate și recuperabile cu o unitate USB. Conectarea unei unități USB la dispozitiv vă permite să preluați variate informații.



DEZINFECTANT PE CALEA AERULUI A SUPRAFEȚELOR ȘI ECHIPAMENTELOR CURĂȚATE ANTERIOR

ASEPTANIOS AD

- Soluție de aerosolizare gata de utilizat (produs biocid)
- Eficacitate antimicrobiană demonstrată la 7ml/m³ și în 2 ore (maximum) privind acțiunea bactericidă, micobactericidă, fungicidă, virucidă, sporicidă, validată de asemenea conform standardului de aplicare EN 17272
- Ingrediente - Soluție stabilizată de acid peracetic (nr. CAS 79-21-0: +/- 1200 ppm) și peroxid de hidrogen.
- Formula fără aldehydă este compatibilă cu toate suprafețele dure care intră în contact cu produsul în mediul medical

PROPRIETĂȚI MICROBIOLOGICE

STANDARDE	TIMP DE CONTACT
Bactericid, levuricid	30 min
Virucid, micobactericid	60 min
Fungicid, sporicid	120 min

