

## Instrucțiuni de utilizare a spumantelor și a pulverizatoarelor sub presiune

**Pulverizator sub presiune CLEAMEN – general**  
**Pulverizator sub presiune CLEAMEN – instalații sanitare**  
**Spumant EPDM CLEAMEN 1,5 L – general**  
**Spumant FPM CLEAMEN – instalații sanitare**

**VC925000199**  
**VC926000199**  
**VAA05001599**  
**VAA05001598**

### Important!

Citiți aceste instrucțiuni înainte de utilizare.

Utilizatorul este responsabil pentru distrugerile provocate în urma neglijării instrucțiunilor menționate în acest document.

Neglijarea avetismentelor și a măsurilor de siguranță pot cauza răni sau deces.

### Măsuri de siguranță:

- Utilizatorul este responsabil pentru alte persoane sau animale în sensul că acestea nu vor fi puse în pericol în timpul utilizării acestui dispozitiv.
- Nu utilizați dispozitivul în cazul în care în raza de acțiune a dispozitivului se află alte persoane sau animale.
- În cazul în care dispozitivul este împrumutat unei terțe persoane sau persoane, asigurați-vă că aceasta este bine informată despre Instrucțiunile de utilizare.
- Înainte de utilizare, asigurați-vă că toate componentele sunt corect fixate, nu sunt deteriorate și sunt gata pentru utilizare și verificați funcția corectă de presiune prin rotirea supapei de eliberare spre partea laterală a capului dispozitivului.
- Eliberați întotdeauna presiunea în exces înainte de a deșuruba capul și după terminarea utilizării, prin rotirea supapei de eliberare a presiunii.
- Valoarea maximă admisibilă este menținută prin eliberarea excesului de presiune cu ajutorul valvei de siguranță cu care este echipat dispozitivul. Este interzisă orice adaptarea sau schimbare a valvei.
- Asigurați-vă că soluția lichidă pe care urmează să o aplicați este potrivită pentru acest dispozitiv. Citiți cu atenție măsurile de siguranță și de asemenea informațiile legate de manipulare, puse la dispoziție de producătorul produsului chimic. Utilizarea substanțelor chimice intră numai în responsabilitatea utilizatorului. Contactați Serviciu Clienți în cazul întrebărilor.
- Dispozitivul nu trebuie umplut cu solvenți care produc răni pielii sau care conțin substanțe concentrate explozive, foarte inflamabile sau corozive.
- Dispozitivul nu trebuie umplut cu substanțe a căror temperatură este mai mare de 30 °C / 86 °F.
- Nu lăsați dispozitivul sub presiune în razele directe ale soarelui.
- Dispozitivul poate fi deteriorat de îngheț.
- Evitați contactul direct cu lichidul care iese din dispozitiv.
- Purtați haine de protecție, mănuși, ochelari și mască de protecție.
- Nu utilizați în vînt puternic sau în direcția opusă de adiere a vîntului.
- Nu utilizați mai mult lichid decît este necesar pe suprafață.
- Nu încercați să suflați în duza valvei pentru a o curața. (risc de intoxicație)
- Curățați dispozitivul cu apă curată după fiecare utilizare.
- Asigurați-vă că resursele de apă nu vor fi contaminate în urma curățării dispozitivului.
- Nu turnați soluția în alt recipient (sticlă, canistră) înafără de recipientul original.
- Stocarea dispozitivului trebuie realizată la fel ca și cea a substanțelor chimice astfel încît copii și animalele să nu ajungă la acesta.

## Prezentarea generală și utilizarea spumanților și pulverizatoarelor sub presiune:

**Pulverizator sub presiune CLEAMEN – general**  
**Spumant EPDM CLEAMEN 1,5 L – general**

Este potrivit pentru utilizarea cu produse de curățare alcaline sau neutre.

Material de garnitură: EDPM  
Media pH-ului soluției: 7 - 14 (alcalin)

**VC925000199**  
**VAA05001599**



**VC925000199**



**VAA05001599**

**Pulverizator sub presiune CLEAMEN – instalații sanitare**  
**Spumant FPM CLEAMEN – instalații sanitare**

Dispozitivul este potrivit pentru soluțiile de curățare sau dezinfectanți acizi și ușor alcalini.

Material de garnitură: FPM (Viton)  
Media pH-ului soluției: 1 - 9 (acid - ușor alcalin)

**VC926000199**  
**VAA05001598**



**VC926000199**



**VAA05001598**

## Date Tehnice

Temperatura medie de lucru:	5 ° - 30 °C (41 ° - 86 °F)	
Volumul recipientului:	1,6 L	2 L (spumant)
Volumul maxim al soluției:	1,15 L	1,5L (spumant)
Presiune maximă:	3 bar	
Materialul recipientului:	Polietilenă	

## Utilizare:

Desfiletați capul dispozitivului (pompa) și umpleți cu substanța de curățare. Volumul maxim de soluție nu trebuie să depășească valoarea recomandată (1,15 L), vă recomandăm să umpleți cu 1 L de soluție în spumant, restul spațiului este destinat unui strat de aer sub presiune.

Temperatura maximă admisă este de 30 °C / 86 °F.

Scrieți pe etichetă transparentă: numele de identificare a soluției, concentrația, scopul utilizării.

Dispozitivul este gata de utilizare după ce înșurubați capul și presurizați.

Presiunea maximă de lucru este de 3 bar (securizată de eliberarea de presiune realizată de valvă).

Dispozitivul în consecință trebuie presurizat, după consumarea unei părți din soluție.

Activați dispozitivul prin apăsarea butonului situat mai sus de mânerul dispozitivului. Oprirea imediată a dispozitivului se realizează prin eliberarea acestui buton.

Nivelul de pulverizare este ajustabil prin rotirea duzei. Este corectă o formă conică a aburului.

Spumantul este echipat cu o duză plată ajustabilă din orice unghi.

## Eliberarea presiunii în exces

Eliberați presiunea în exces prin rotirea cercului de supapă de eliberare pe partea laterală a dispozitivului (pompei) în orice direcție.

După ce ați terminat munca eliberați excesul de presiune din motive de siguranță, pentru a evita activarea neașteptată a dispozitivului.



## Întreținere și depozitare

- Scurgeți sticla după fiecare utilizare. Nu depozitați niciodată soluția în dispozitiv.
- Desfiletați capul (pompa) și goliți conținutul sticlei. Spălați dispozitivul cu detergent potrivit și clătiți cu apă curată. Nu utilizați apă fierbinte (maxim 30 °C / 86 °F).
- Protejați împotriva înghețului atunci când depozitați.
- Acordați atenție mai ales părților cheie ale dispozitivului precum duze, filtre și garnituri.
- Nu curățați duzele cu unelte dure sau prin suflare, utilizați perii mici.
- Pentru uscarea dispozitivului, întoarceți-l cu capul în jos și lăsați-l în încăperi bine ventilate.
- Dacă dispozitivul nu este în funcțiune, desfiletați puțin capul (pompa).

## Piese de rezervă și reparații

Pentru mai multe informații despre utilizarea și depozitarea dispozitivului, adresați-vă furnizorului.

Schimbați imediat piesele deteriorate.

Utilizați numai piese de schimb originale.

## Garanție

Produsul are o garanție de 12 luni începând din momentul achiziționării. În timpul acestei perioade toate reparațiile cauzate de un material defect sau producție incorrectă sunt realizate absolut gratuit.

Deteriorările produse de utilizarea defectuoasă, manipularea aspră, depozitarea, influența chimicalelor sau uzura normală (garnituri) nu sunt incluse în garanție.

Garanția nu se aplică în cazul în care utilizatorul sau terțe persoane realizează orice modificare a dispozitivului sau reparații necalificate. Garanția nu include alte plângeri înafară celor precizate mai sus.

Orice răspundere a terțelor persoane, diferită de cele care decurg din legislația în vigoare este exclusă..

## Importator:

CORMEN s.r.o.

Průmyslová 1420

593 01 Bystřice nad Pernštejnem

Tel. +420 565 400 300

http: [www.cormen.cz](http://www.cormen.cz)