

# TECHNICAL DATASHEET Mayline SC

Self-sealing liquid for drain water pipes

## Self-sealing liquid for drain water pipes

Mayline SC eliminates leaks in drain water lines. The product can be used to seal leaks in pipes and joints made from all types of materials, such as plastic, cast iron, stoneware, etc. Mayline SC crystallizes upon contact with the external air, thereby creating a mechanical seal for the leak. The seal is long lasting and resistant to deterioration.



### Mayline SC

**Liquido autosigillante**

Liquido autosigillante per perdite nei condotti di scarico

**ATTENZIONE**  
Contiene Sodio Silicato.  
Indicazioni di pericolo: H229 Provoca grave irritazione cutanea. H332 Irritazione respiratoria cutanea. H335 Può irritare le vie respiratorie.

**UFFI: 1500-8074-0006-7778**  
**Consigli di prudenza:**  
P223 Evitare di riscaldare la miscela e i vapori.  
P232 Evitare di contaminare le mani dopo l'uso.  
P260 Indossare guanti protettivi e proteggere il viso.  
P333 In caso di inalazione, inalare un COCCO ANTIDUSTO in un medico.  
P303+P361+P353 In caso di contatto con la pelle o gli occhi lavare con acqua e in luogo ben ventilato.

**Interventi d'uso:** Prima della sigillatura si consiglia di lavare accuratamente le tubazioni soppresse da guasti e, con Maychem ECOFLUOR, chiudere e sigillare condotti difettosi. Preparare la miscela Mayline SC diluendo in contenitori sterminati, per riempire il condotto che perde e lasciare agire la miscela Mayline SC nel tubo a prova ermetica in condizioni di condensa e in assenza della perdita. Taboccare ed innescare il tutto in tempo, per garantire che il condotto che perde è sempre riempito. La miscela può rimanere nell'impianto anche per 30 giorni. Dopo la sigillatura ricominciare, eseguire un test di tenuta del condotto e rimediare in caso di guasto.

Per la chiusura del condotto utilizzare palloncini gonfiabili di alta qualità.

Non miscelare con altri prodotti chimici. Mayline SC SCF può essere miscelato con glicole/antigelo e altri prodotti chimici. L'auto sigillante può rimanere nell'impianto per max. 30 giorni. Proteggere il condotto dai geli.

**Dati di sicurezza:** In caso di contatto con gli occhi lavare bene con acqua e consultare un medico. In caso di contatto con la pelle lavare bene con acqua. Pulire guanti e occhiali di protezione. Rimuovere immediatamente con acqua da oggetti come pavimenti, pavimenti, lavatrici, ecc.

Conservare fuori dalla portata dei bambini.

**Preparazione di miscela:** 1-5% (1-5 litri Mayline SC su 100 litri d'acqua) di miscelare e sufficiente con volume di acqua di 10-12 litri. **ATTENZIONE:** IL PRODOTTO NON DEVE ESSERE SOVRADOSSATO.

**Dati di sicurezza:** 5 anni (data di scadenza di produzione).

**MAYCHEM srl**  
Via Negrelli, 15  
39100 Bolzano (BZ)

Tel.: 0471/052852 + Fax: 0471/1968339  
E-MAIL: info@maychem.it - www.maychem.it

Anno di produzione:  
2021

code	package
5/MYSC	5 l canister
1/MYSC	1 l (pack of 12 bottles)



### Instructions for use

It is recommended to wash any greasy residues from the pipes carefully before performing the sealing operation. Close off the pipe after the leakage with a shut-off bladder, inflate it up and then fill the defective line with the mixture of water and self-sealing liquid. Let the product stand for minimum 24 up to 96 hours, based on the humidity conditions and the size of the leak. Check the air tightness of the system and reactivate it. Use only high quality shut off bladders for the closure operation. After the sealing operation rinse well the drain pipe with tap water.

### Important note

Shake the container well before use. Mayline SC can NOT be mixed with glycols, antifreezes or other chemical products. The self-sealing liquid may remain inside the system for a maximum of 30 days. Protect the product from frost.

### Mixing proportions

1-5% (1-5 litres of Mayline SC for every 100 litres of water) The dose is sufficient once a pH value of 11 to 12 has been obtained. **ATTENTION! THE PRODUCT MUST NOT BE OVER OR UNDER DOSED.**

### Shut-off bladders

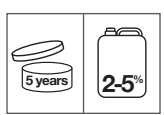
Shut-off bladders for closing the drain pipe.



code	1 pcs. with Ø
MY/P3150	31 - 50 mm
MY/P5080	50 - 80 mm
MY/P75100	75 - 100 mm
MY/P100150	100 - 150 mm
MY/P125200	125 - 200 mm

**Application time** Insert the self-sealing solution into the drain pipe and leave it for at least 48 hours, top up if necessary.

**Check** After inserting the product, check if the pH is between 11-12 to verify the correct dosage.



### Security instructions

In the event of eye contact, rinse eyes thoroughly with much water and consult a doctor. In the event of skin contact, rinse well with water. Wear gloves and protective eyewear. Use water to immediately remove the product from objects such as tiles, flooring, wash basins, etc. Keep out of reach of children!

### Disposal

For information concerning the disposal of effluent and liquid waste, please consult the corresponding safety data sheet.

# Mayline SC

Self-sealing liquid for drain water pipes



Self-sealing liquid for drain water pipes

**WARNING**

**Contains:** Silicic acid, sodium salt

**Hazard statements:**

H319 Causes serious eye irritation.

H315 Causes skin irritation.

H335 May cause respiratory irritation.

**Precautionary statements:**

P261 Avoid breathing mist and vapours.

P280 Wear protective gloves and face protection.

P264 Wash the hands thoroughly after handling.

P312 Call a POISON CENTRE or a doctor if you feel unwell.

P403+P233 Store in a well-ventilated place. Keep container tightly closed.

## Notes

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---