

Q stop 10 Permanent

Tekuté těsnění pro úniky do 10 litrů/den

Tekuté těsnění Q stop 10 Permanent je určeno pro nové i stávající systémy chlazení a topení s úniky do 10 litrů za den.

Vlastnosti:

- určené pro topení, tepelná čerpadla, chlazení a klimatizace
- funkční na úniky ve zdech i v podlaze
- zaceluje netěsnosti do velikosti úniku 10 litrů / den
- není určené pro netěsnosti způsobené dilatací spojů
- po utěsnění se ponechává v systému
- vhodné pro všechny druhy kovů včetně hliníku
- není toxické, není dráždivé
- není nebezpečné pro životní prostředí, nevýbušné a nehořlavé



Chemické a fyzikální vlastnosti:

Konzistence	kapalina
Zápach	bez zápachu
pH	8,2
Hustota při 20 °C	1,37 g/cm ³
Rozpustnost	neomezeně ve vodě

Dávkování a aplikace:

Ředící poměry: 1 až 2% - účinná koncentrace přípravku

Systém vypláchněte od usazenin a nečistot. Systém odvědujte. Přípravek Q stop 10 Permanent řádně protřepejte (možnost vytvoření usazenin na dně kanystru) a nadávkujte v poměru 1 l přípravku na 100 l objemu systému. Zajistěte dostatečnou cirkulaci vody v systému. Přípravek lze v systému ponechat.

Bezpečnostní opatření

H315	Dráždí kůži.
H317	Může vyvolat alergickou kožní reakci.
H319	Způsobuje vážné podráždění očí.
H412	Škodlivý pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.
P261	Zamezte vdechování prachu/dýmu/plynu/mlhy/par/aerosolů.
P273	Zabraňte uvolnění do životního prostředí.
P280	Používejte vhodný ochranný oděv, ochranné rukavice a ochranné brýle nebo obličejový štít.
P333+P313	Při podráždění kůže: Vyhledejte lékařskou pomoc/ošetření.
P337+P313	Přetrvává-li podráždění očí: Vyhledejte lékařskou pomoc/ošetření.
P363	Kontaminovaný oděv před opětovným použitím vyperte.

Balení

- 1 l kanystř

Skladování:

Skladujte v těsně uzavřených, originálních obalech na chladném (od +10°C do +25°C), suchém a dobře větraném místě k tomu určenému.

Při správném skladování je přípravek stabilní 24 měsíců.