

# SAVIER PO/K

## Flüssigphosphat zur Heizungswasseraufbereitung

<b>EIGENSCHAFTEN</b>	Savier PO/K ist eine gelblich gefärbte , geruchstypische Flüssigkeit. Savier PO/K schützt Eisen, Stahl, Kupfer und Messing vor Korrosion und baut gleichzeitig einen dünnen, molekularen Schutzfilm auf, wodurch die Korrosionsrate im System auf ein Minimum reduziert wird.
<b>DOSIERUNG</b>	Erfolgt am besten mittels mengenproportionaler Membranpumpe.
<b>KONTROLLE SAVIER PO/K</b>	Mittels kolorimetrischer Phosphatbestimmung. Kann in jedem Verhältnis mit Wasser, div. Sauerstoffbindern und Alkali gemischt und geimpft werden.
<b>ZUGABEMENGE</b>	Im Heizungswasser sollten 10 - 30 mg/l Phosphat als $P_2O_5$ nachweisbar sein. Eine Erhöhung der Phosphatkonzentration von $> 50$ mg bewirkt einen langsamen Belagsabbau auf wasserseitigen Heizflächen!
<b>ENTSORGUNG</b>	Bei kleinen Mengen kann man ausgelaufenes Phosphat mit viel Wasser verdünnen und fortspülen.

<b>Schlüsselnr. nach ÖNORM</b>	52725 Wässrige Konzentrate
<b>Gefahrklasse</b>	ADR/RID: Kein Gefahrgut
<b>Sicherheitsratschläge</b>	R 36/38 Reizt die Augen und die Haut S2 :Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen S25: Berührung mit den Augen vermeiden Produkt Savier PO / K vor Frost schützen!



Entwicklung, Erzeugung u . Vertrieb  
chemischer & technischer Produkte  
Metall / Stein / Textilschutzspezialitäten  
Wasseraufbereitung ♦ Metallreinigung  
A – 6850 Dornbirn Am Eisweiher 5  
Tel.: 05572 / 29190 FAX / 23582



X i Reizend