



Popis

Prísada K375 je produkt, ktorý bol špeciálne navrhnutý pre sálavé systémy využívajúce syntetické potrubia. Roztok zabráni korózii kovových komponentov (najmä na báze železa) systému. Európska norma EN1264-4, vyzýva na použitie chemických inhibítorov proti korózii a potrubia s kyslíkovou bariérou. Realizácia oboch opatrení predstavuje najúčinnjšiu ochranu proti korózii, kyslík sa môže tiež dostať do systému cez tesnenie čerpadla alebo tesnenia automatických odzdušňovacích ventilov.

Charakteristika

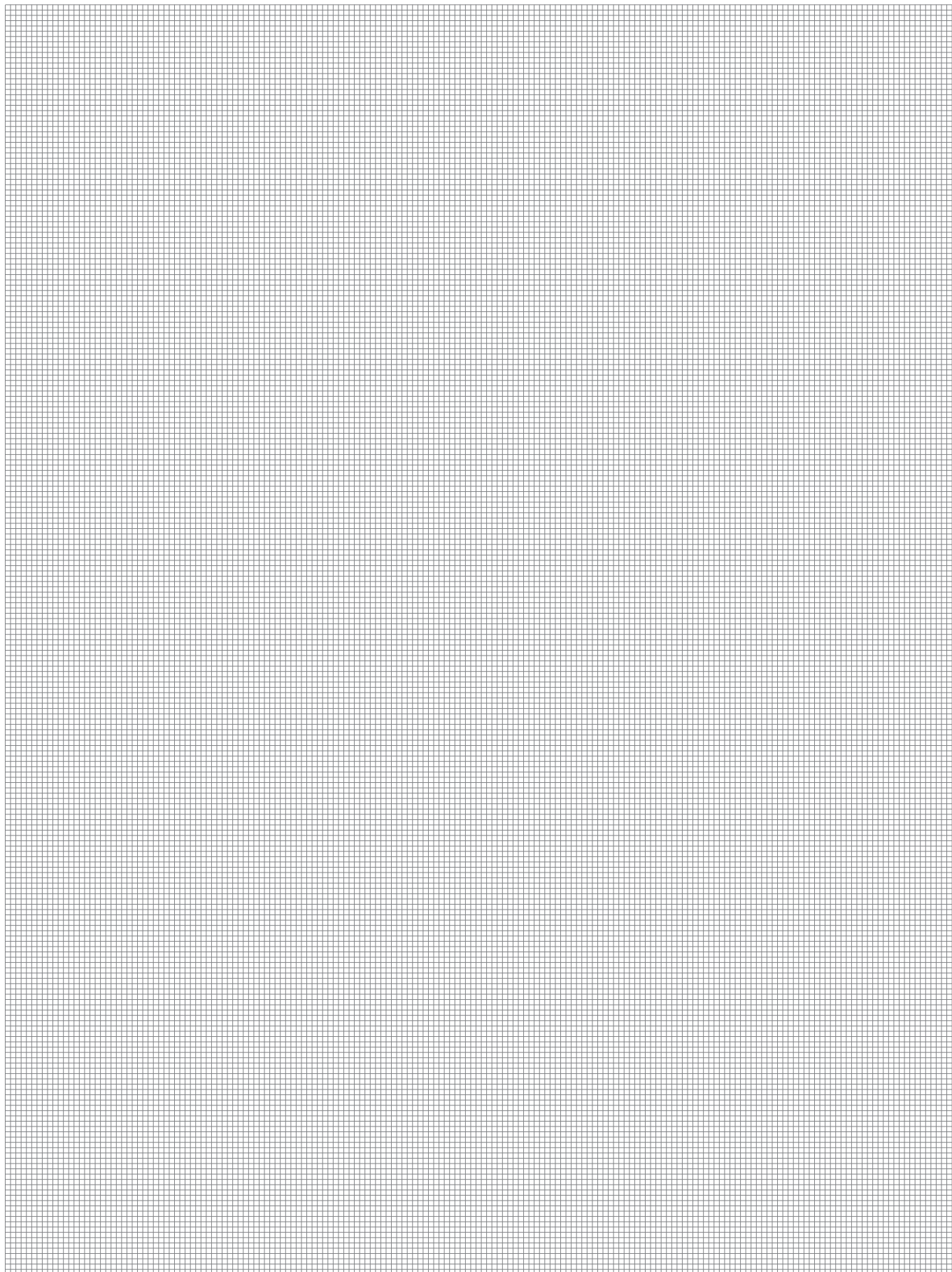
Inhibitor K375 je ochranný roztok, ktorý je schopný zamedziť vytváraniu vápenných usadenín, zamedzuje korózii zariadenia a rúrok. Jedná sa o zmes látok, ktoré majú schopnosť chrániť kovové aj nekovové materiály.

Dávkovanie

Jedna litrová fľaša je cca na 200 l vody vo vykurovacom systéme. V praxi sa udáva jedna fľaša na 700 - 800 m rúrok. Odporúčame opakovať rovnaké dávkovanie jedenkrát ročne aby sme aktivovali ochranu na najvyšší stupeň účinnosti.

Bezpečnostné opatrenia

Roztok nie je toxický. Ale aj tak doporučujeme ukladať roztok mimo dosahu detí a používať ochranné rukavice.-



Ďalšie informácie

nájdete na www.giacomini.sk alebo kontaktujte technické oddelenie: +421 41 7645 223 info@giacomini.sk

Tento prospekt má informatívnu hodnotu. Firma Giacomini si vyhradzuje právo kedykoľvek a bez predchádzajúcich upozornení previesť zmeny na tu uvedený produkt z technických alebo obchodných dôvodov. Informácie obsiahnuté v tomto technickom prospekte nezbavujú užívateľa povinnosti prísne dodržiavať existujúce platné normy a predpisy. Reprodukovanie, a to i čiastočné, je zakázané bez predchádzajúceho písomného povolenia výrobcu. Výrobca: Giacomini S.p.A., Via per Alzo, 39 - 28017, San Maurizio d'Opaglio (NO), Taliansko

Dovozca pre SR: Giacomini Slovakia s.r.o., Dolné Rudiny 1, 010 91 Žilina.