

# SuproPyra SG7, >120% intensiteetin pyraniinijauhe

## Vuodonilmais

### Käyttö

Pyraniini on Suomessa yleisin kaukolämpö-verkkoihin ynnä muihin kohteisiin käytetty vuodonilmais. Vuotoja voi esiintyä esim. Lämmönvaihtimissa, pumpuissa ja venttiileissä.

Jauhemainen pyraniini on liuottamista vaille käyttövalmis vesiliukoinen väriaine. Liuotettua tuotetta voi annostella annostelupumpulla. Tuote on merkkiaine, eikä muuta veden kemiallisia ominaisuuksia.

Olomuoto:	Kellertävä jauhe, veteen liuotettuna fluoresoivan vihreä
Liukenesomatonta:	Enintään 0,2%
pH:	4,5 (20% liuos)
Varastointi:	varjeltava jäätymiseltä, säilytettävä valolta suojattuna

Luetellut arvot ovat tavanomaisia arvoja eikä niitä saa pitää spesifikaationa.

### Tuotteen käsittely

Tuote liukenee veteen max. noin 20% liuokseksi, lämmin liuotusvesi nopeuttaa liuotusta. Liuos voidaan vielä suodattaa tai siivilöidä / dekantoida liukenemattomien partikkeleiden poistamiseksi ennen käyttökohteeseen lisäämistä.

Tuotetta käsiteltäessä suositellaan käytettäväksi Suojakäsineitä, hengitysmaskia ja silmäsuojaimia.

Jos iholle joutuu tuotetta, huuhtelee runsaalla vedellä. Roiskeet lattialta imeytetään esim. puruun ja loput poistetaan huuhtelemalla vedellä.

### Annostelu

Pyraniinijauhe tulisi annostella järjestelmään annostelupumpulla vähitellen jotta se sekoittuisi hyvin. Sopiva annostusmäärä on jauheena laskien n. 4-5 g/m<sup>3</sup>.

### Turvallisuus

Tuotetta ei ole luokiteltu vaaralliseksi aineeksi. Tuotteelle ei ole määritelyä mitään kuljetusluokkaa.

Ennen tuotteen käyttöönottoa tutustu sen Käyttöturvallisuustiedotteeseen.

Huomioi, että jauhemaisena tuote põlisee ja värjää voimakkaasti vihreäksi.