



Fisa Tehnica de Produs

ANTIGEL CONCENTRAT – 60 C aditivat termodinamic

LEN 06010

DESCRIERE

ANTIGEL CONCENTRAT - 60 C este un vector termic permanent, aditivat termodinamic recomandat in instalatiile de incalzire si climatizare.

PREZENTARE FIZICA: solutie vascoasa de culoare rosie ambalata la bidoane de 10, 20 kg sau IBC la cererea clientului.

COMPOZITIE CHIMICA: solutie pe baza de monoetilenglicol aditivata cu polimeri acrilici hidrosolubili cu masa moleculara mare,non toxici, cu agenti de coborare a punctului de inghet si inhibitori de coroziune de natura organica,agenti anticrusta si dispersie.Antigel carboxilic de tip D.

CARACTERISTICI:: in mod obisnuit, agentul termic dintr-o instalatie de incalzire sau climatizare, are o curgere turbionara prin tevi sau agregate,ANTIGEL – 60 C datorita proprietatilor sale face ca agentul termic sa aiba o curgere perfect liniara,iar acest lucru conduce la:

- o reducere a frecarii in instalatie cu 45 – 50 %
- cresterea transferului termic cu pana la 25 %
- reducerea costurilor de expoatarea cu energie sau combustibil
- efect anticoroziv ,impiedica depunerea compusilor de saruri de calciu si magneziu,recomandat in mod deosebit materialelor din aluminiu si cupru,protejeaza garniturile din EPDM.
- efect floculant antialga,curatarea instalatiei de impuritati
- efect anticongelant pana la – 60 grade Celsius
- produs ECOLOGIC
- durata de viata 5 ani.
- Aplicatii in sisteme termice si climatizare,centrale pe gaz,lemn,electrice,ventilconvectore,radiatoare din otel si aluminiu.

CLASIFICAREA PERICOLELOR

R 22 nociv in caz de inghitire

R 36 iritant pentru ochi si piele

PRODUS elaborat si fabricat in Romania de ECOTECH CHEMICALS.