

WS-GLYKOL

Kyl- och värmeöverföringsvätska

PRODUKT

Köldbärarvätska avsedd för kyl- och värmeöverföring inom VVS-sektorn. Består av propylenglykol med tillsats av nödvändiga korrosionsinhibitorer för de material som vanligtvis förekommer i VVS-anläggningar, samt tillsats som förhindrar alg tillväxt.

EGENSKAPER

Tack vare sin låga toxicitet är WS-glykol lämpad för användning i system, där det finns risk för kontakt med livsmedel och konsumentprodukter, eller att vätskan av misstag kan komma att exponeras för exempelvis barn eller husdjur. WS-glykol är ett miljövänligt alternativ där risk finns för inblandning i grundvatten eller vattentäkt.

WS-glykol har något högre viskositet än etylenglykol vilket man bör ta hänsyn till i projekteringen av dimensioner, pumpkapacitet och flödesberäkningar.

BLANDNINGSFÖRHÅLLANDEN

Blandning (vol%)	Frys punkt
50 % WS-glykol i vatten	- 32°C
35 % " i vatten	- 15°C
25 % " i vatten	- 10°C

MILJÖDEKLARATION

WS-glykol är biologiskt nedbrytbar. Förpackning, kapsyl och etikett är tillverkade av polyeten som kan återvinnas genom källsortering som hård plastförpackning. Större plast- och plåtförpackning återvinns till den insamling som erbjuds i respektive kommun.

Skoogs Bränsle AB är anslutet till FTI (Förpacknings- & Tidningsinsamlingen) vilket innebär att vi bekostat återvinningen av vårt emballage.

ART.NR OCH FÖRPACKNING

71125	25 liter/dunk
71200	200 liter/fat