

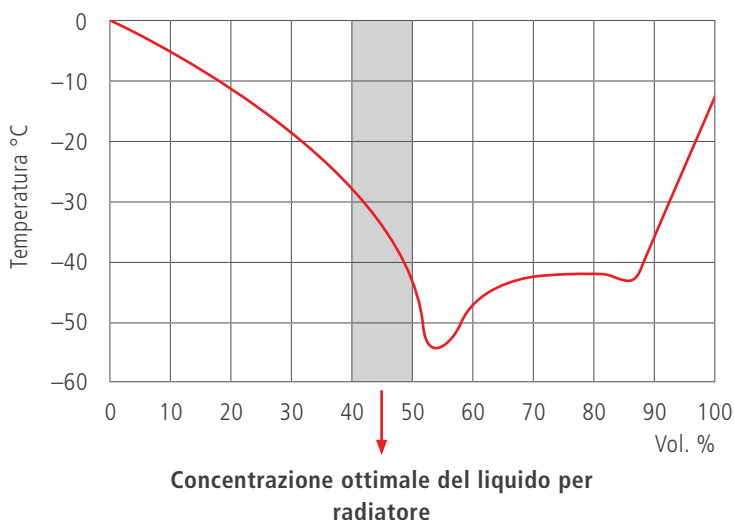


# LIQUIDO PER RADIATORE – RAPPORTO DI MISCELA

QUAL È LA DILUIZIONE CORRETTA?

Non versare il concentrato direttamente nel radiatore aggiungendo successivamente l'acqua. Il concentrato per radiatore deve essere diluito nella concentrazione desiderata in un contenitore pulito a parte.

**Attenzione! Il Glysantin non diluito può congelare**



Resistente al gelo fino	Parti di Glysantin*	Parti d'acqua
-20°C	1	2
-27°C	1	1.5
-38°C	1	1