



* **G-Frost** * und * **G-Frost²** * sind seit Jahren bewährte Kühlmittel für alle flüssigkeitsgekühlten Schweiß- und Schneidgeräte.

Im Gegensatz zu herkömmlichem Leitungswasser bilden unsere Kühlmittel auch nach längerem Gebrauch keine Rückstände oder Verkrustungen in den Kühlkreisläufen. Dies garantiert einen stets gleichmäßigen Wärmeabtransport aus den kritischen Bereichen des Schweiß- oder Schneidbrenners.

Da keinerlei aggressiven Bestandteile enthalten sind, schont * **G-Frost** * den Brenner, das Schlauchpaket, die Pumpe und den Kühler. Eine Elektrolytkorrosion wird durch die extrem niedrige Leitfähigkeit vermindert.

Unsere Kühlmittel können das ganze Jahr über eingesetzt werden, da sie in der kalten Jahreszeit auch einen ausgezeichneten Frostschutz bieten.

Für verschiedene Kältezonengebiete bieten wir zwei unterschiedliche Frostschutzgrade an. * **G-Frost** * ist bis -10°C und * **G-Frost²** * bis -20°C einsetzbar.

Um einen schnellen Überblick über den in Ihren Schweißanlagen aktuell herrschenden Frostschutzgrad zu erhalten, haben wir zwei Frostschutzprüfer entwickelt, mit denen Sie nun auch in der Lage sind, ohne viel Zeitaufwand Frostschutzmessungen durchzuführen.

Somit sind Sie zukünftig vor den in der Vergangenheit immer wieder "plötzlich" aufgetretenen frostbedingten Anlagenschäden geschützt.

	Best.-Nr.
* G-Frost *	
im 2,5-Liter-Kanister	P51.20039
im 20-Liter-Kanister	P51.10094
* G-Frost² *	
im 2,5-Liter-Kanister	P53.99205
im 20-Liter-Kanister	P53.99220
Anäometer-Frostschutzprüfer	P53.99370
Refraktometer-Frostschutzprüfer	P53.99380

Änderungen vorbehalten

1102