



CLOOS

CLOOS SETZT AUF NACHHALTIGKEIT NEUES KÜHLMITTEL CLOOS ECO-C

Startschuss für die neue Generation Kühlflüssigkeit für Schweißgeräte:
sicher, nachhaltig, geräteschonend

Mit CLOOS Eco-C erweitert CLOOS das Portfolio um eine umweltfreundliche Kühlflüssigkeit, die speziell auf die Anforderungen moderner Schweißgeräte mit Wasserkühlung abgestimmt ist.

Die absolut kennzeichnungsfreie Kühlflüssigkeit bietet einen deutlich verbesserten Korrosionsschutz, reduziert Kupferabtrag und sorgt aufgrund optimierter Leitfähigkeit und pH-Wert für eine lange Lebensdauer von Brennern, Pumpen und zentralen Komponenten. Gleichzeitig überzeugt CLOOS Eco-C durch höchste Sicherheits- und Umweltstandards – von der Lagerung bis zum weltweiten Transport.

TECHNISCHE DATEN

- > Kältebeständig bis -15°C
- > pH-Wert 8
- > Leitfähigkeit $< 25\mu\text{S}/\text{cm}$ (bei 25°C)

IHRE VORTEILE AUF EINEN BLICK

- **Umwelt- und gesundheitsfreundlich**
Keine Gesundheitsgefährdung gemäß EG-Verordnung 1272/2008 CLP, biologisch abbaubar nach OECD Kriterien
- **Kennzeichnungsfrei und sicher**
Kein Flamm- oder Zündpunkt erforderlich, keine Gefahrgutkennzeichnung
- **Optimal für WIG-Anwendungen**
Sehr geringe Leitfähigkeit und optimal abgestimmter pH Wert für sicheres Zünden und lange Brennerlebensdauer
- **Maximaler Geräteschutz**
Verbesserter Korrosionsschutz, besonders für Buntmetalle, sowie reduzierter Kupferabtrag
- **Schont Pumpen und Dichtungen**
Verlängert die Lebensdauer der Wasserpumpe und reduziert Ausfallzeiten



**KONTAKTIEREN SIE UNS
NOCH HEUTE FÜR WEITERE
INFORMATIONEN ODER EIN
INDIVIDUELLES ANGEBOT.**

- > Art.-Nr. 0000010531, 5 Liter / Kanister
- > Art.-Nr. 0000010532, 200 Liter / Fass

CARL CLOOS SCHWEISSTECHNIK GMBH

Carl-Cloos-Straße 1
35708 Haiger
Germany
www.cloos.de

CONNECT WITH US!