

## ANKORO 377

Korrosionsschutzinhibitor für Stahl, Kupfer und Aluminiumwerkstoffe.

ANKORO 377 ist eine flüssige Formulierung von Korrosionsschutzinhibitoren für Stahl, Kupfer und Aluminiumwerkstoffe.

Für den Einsatz in Kühlwasserkreisläufen und Heizungsanlagen mit einer Mischinstallation auch mit Aluminium

### Anwendung und Dosierung:

Es wird empfohlen ca. 50-80 ml ANKORO 377 / m<sup>3</sup> Netzinhalt einzusetzen.  
Die pH-Wert-Einstellung sollte sich unbedingt nach der Richtlinie des Herstellers der Anlagenteile richten.

Wir empfehlen, die Korrosionsraten ständig durch Wasseranalysen zu überwachen.

Mindestens einen Molybdat Überschuss von 10mg/l zu fahren.

Bei pH-Wert-Überschreitung sollte die pH-Wertregulierung durch den Einsatz ANKORO 377 PH erfolgen.  
Die Kühlwassertemperaturen sollte zwischen 5-150°C liegen. der pH Bereich zwischen 7-13,8

### Schutzmaßnahmen:

ANKORO 377 ist stark alkalisch.

Bei der Arbeit stets Schutzhandschuhe und Schutzbrille tragen.

Bei Augenkontakt gründlich mit Wasser spülen und anschließend den Arzt aufsuchen.

Hautkontakt vermeiden, bei Berührung mit Wasser abspülen.

### Lagerung:

ANKORO 377 kann in geschlossenen Behältern mindestens 1 Jahr gelagert werden.  
Vor Frost schützen.

### Verpackung:

ANKORO 377 wird in 22kg ausgeliefert.

PREIS WASSERTECHNIK GmbH  
Regerstraße 15 (Gewerbegebiet)  
73653 Berglen-Oggelsbohm  
Tel. (07195) 7 33 44 Fax: 7 28 13

# ANKORO 377

**Korrosionsinhibitor  
für Kühlwasserkreisläufe und  
Heizungsanlagen mit einer Mischinstallation  
auch mit Aluminiumanteilen**

**Inhalt: 20 ltr.  
Frostempfindlich ab: 5°C**

Produktbeschreibung beachten!

PREIS  
WASSERTECHNIK GmbH

#### Inhaltsstoffe:

Natriumhydroxid, Methyl-1H-benzotriazol,

Natriumtolydat-Dihydrat

#### Gefahrenhinweise:

H315 Verursacht Hautreizungen

H318 Verursacht schwere Augenschäden

H335 Kann die Atemwege reizen

#### Sicherheitshinweise:

P260 Nebel/ Dampf / Aerosol nicht einatmen

P280 Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz

/Gesichtsschutz tragen

P301+ Bei Verschlucken:

P303+ Mund ausspülen

P301 Kein Erbrechen herbeiführen

P303+ Bei Berührung mit der Haut (oder dem Haar):

P361+ Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen.

P353 Haut mit Wasser abwaschen/duschen

P304+ Beim Einatmen:

P340 Die Person an die frische Luft bringen und für ungehinderte

Atmung sorgen

P305+ Bei Kontakt mit den Augen:

P351+ Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene

Kontaktlinsen

P338 nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen, Arzt konsultieren

P310 Arzt rufen

**Wassergefährdungsklasse: 1 - schwach wassergefährdend**

Status: Merkblatt der BG-Chemie M 004

Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.

