

mẫu thực hiện và có trách nhiệm vận động nhân dân cùng thực hiện triệt để chỉ thị này.

Hà Nội, ngày 10 tháng 12 năm 1984  
K.T. Chủ tịch Hội đồng Bộ trưởng  
Phó chủ tịch  
**TỔ HỮU**

### CÁC BỘ

**ỦY BAN KHOA HỌC VÀ KỸ THUẬT  
NHÀ NƯỚC**

**QUYẾT ĐỊNH số 407 - QĐ ngày  
20-11-1984 ban hành hai tiêu  
chuẩn Nhà nước.**

**CHỦ NHIỆM ỦY BAN KHOA HỌC VÀ  
KỸ THUẬT NHÀ NƯỚC**

Căn cứ nghị định số 141-HĐBT ngày 24-8-1982 của Hội đồng Bộ trưởng ban hành Điều lệ về công tác tiêu chuẩn hóa;

Xét đề nghị của Bộ Công nghiệp thực phẩm trong công văn số 194-CNTP/KT ngày 24-10-1983,

### **QUYẾT ĐỊNH**

Điều 1. — Nay ban hành các tiêu chuẩn Việt Nam:

TCVN 3973—84. Muối ăn (natri clorua). Phương pháp thử.

TCVN 3974—84. Muối ăn (natri clorua). Yêu cầu kỹ thuật.

Điều 2. — Các tiêu chuẩn trên ban hành để chính thức áp dụng, có hiệu lực từ ngày 1-1-1986 và phải được nghiêm chỉnh

chấp hành trong tất cả các ngành, các địa phương có liên quan.

Hà Nội, ngày 20 tháng 11 năm 1984  
K.T. Chủ nhiệm  
Ủy ban Khoa học và kỹ thuật Nhà nước  
Phó chủ nhiệm  
**ĐOÀN PHƯƠNG**

**QUYẾT ĐỊNH số 417 - QĐ ngày  
26-11-1984 ban hành hai tiêu  
chuẩn Nhà nước.**

**CHỦ NHIỆM ỦY BAN KHOA HỌC VÀ  
KỸ THUẬT NHÀ NƯỚC**

Căn cứ nghị định số 141-HĐBT ngày 24-8-1982 của Hội đồng Bộ trưởng ban hành Điều lệ về công tác tiêu chuẩn hóa;

Xét đề nghị của Tổng cục Hóa chất trong công văn số 514-HC/KT5 ngày 12-11-1981,

### **QUYẾT ĐỊNH**

Điều 1. — Nay ban hành các tiêu chuẩn Việt Nam:

TCVN 3975—84. Cao su. Phương pháp xác định độ dẻo bằng máy đo độ dẻo Uylam.

TCVN 3976—84. Cao su. Phương pháp xác định khối lượng riêng.

Điều 2. — Các tiêu chuẩn trên ban hành để chính thức áp dụng, có hiệu lực từ ngày 1-7-1985 và phải được nghiêm chỉnh chấp hành trong tất cả các ngành, các địa phương có liên quan.

Hà Nội, ngày 26 tháng 11 năm 1984  
K.T. Chủ nhiệm  
Ủy ban Khoa học và kỹ thuật Nhà nước  
Phó chủ nhiệm  
**ĐOÀN PHƯƠNG**