

# 한화

## Alcohols

### N-BuOH

#### ▣ 용도

용제, 접착제, 세제, 가스제, 아크릴레이트 등의 원료로 사용

#### ▣ 포장

Tank Lorry

#### ▣ 저장

햇빛이 들지 않는 서늘한 곳에 보관하며,  
물기와 접촉을 피할 수 있는 지정된 장소에  
보관해야 합니다.

#### ▣ 제품의 물성

| 물성                  | 단위                | 대표값            | 분석방법           |
|---------------------|-------------------|----------------|----------------|
| Chemical Name       |                   | Normal-Butanol |                |
| Molecular Formula   |                   | C4H10O         |                |
| Molecular Weight    |                   | 74.12          |                |
| Purity              | wt%               | Min. 99.7      | HCC Method(GC) |
| Aldehyde            | wt%               | Max. 0.05      | HCC Method     |
| H2O                 | wt%               | Max. 0.05      | HCC Method     |
| Color               | APHA              | Max. 10        | HCC Method     |
| Acid-No             | mgKOH/g           | Max. 0.02      | HCC Method     |
| Sulfuric Acid Color | APHA              | Max. 15        | HCC Method     |
| Density             | g/cm <sup>3</sup> | 0.810~0.812    | HCC Method     |

1. 상기 Data 및 기술정보사항은 한화케미칼과 협력업체의 종합적 경험 및 Sample의 실험적 Test 결과를 기초로 작성하였으며 실제 적용 시 참고용 자료로 사용할 수 있습니다.