

Désignation

- Ammonium hydroxide solution

Référence

- 30501-1L-HON



Unité de vente : 1L

Description

- Numéros CAS (tous) : 1336-21-6
- Formule linéaire : NH₄OH
- Température d'auto-inflammation 651 °C
- Point/intervalle d'ébullition 37,7 °C (1,013 hPa)
- Certification ISO, Ph.Eur
- Couleur Incolore
- Densité 0,90 g/cm³ (20 °C)
- Point d'éclair 30,2 % (V)
- Forme liquide
- Catégorie ACS
- Matières incompatibles Acides, Halogènes
- Limite inférieure d'explosivité 15 % (V)
- Point/intervalle de fusion -92 °C
- Coefficient de partage -0,64
- Solubilité dans l'eau Complètement miscible
- Limite supérieure d'explosivité 30,2 % (V)
- Pression de vapeur 837 hPa (20 °C)
- Valeur pH alcaline (non diluée)
- Gamme de produits Puriss. Pennsylvanie.
- Température de stockage ambiante

