



B2C Trade

ACIDE NITRIQUE

+ CARACTERISTIQUES

- | | |
|-------------------|--------------------------------------|
| - Désignation | Acide nitrique |
| - Utilisation | Agro-alimentaire, industrie chimique |
| - conditionnement | Fus de 35 – 280 – 1200 kg |

+ SPECIFICATIONS GENERALES

- | | |
|-------------------|--|
| - Aspect | liquide incolore ou jaune, fumant, piquant. il s'agit d'un acide très fort et corrosif |
| - Poids en métaux | 2 ppm |
| - Fer | 3 ppm |
| - richesse | Min 60% |
| - densité à 20°C | 1.367 – 1.383 |
| - contenu en fer | 20 ppm max. |

Il s'agit d'une copie complète et authentique du certificat du fournisseur. Nous ne sommes pas responsables de l'exactitude du conteneur de données là dedans. Ce certificat ne libère pas le client de l'obligation de procéder à une inspection des marchandises reçues.

B2C Trade S.A.S. Ne sera pas responsable de toute perte ou dommage consécutif



B2C Trade

Centre d'affaire Baya Axess Annecy Impasse de la Ravoire

74370 Epagny Metz Tussy