

## CONDITIONS D'ACCEPTATION

# Mélange HNO<sub>3</sub>/HF

Code Eural	06 01 06*
Code déchet	006001

### DESCRIPTION

Mélange d'acide nitrique (HNO<sub>3</sub>) et d'acide fluorhydrique (HF)

### CONDITIONS SUPPLÉMENTAIRES

#### Paramètres :

- Point d'éclair > 61 °C
- Liquide
- Sédiment < 1 %
- pH < 7

#### Conditions générales :

- Les acides doivent pouvoir être retraités de manière physico-chimique
- Pas d'objets étrangers, tels que chiffons, bois, plastique, pierres, boulons, ...
- Polluants organiques, tels que des solvants
- Attention : le transport d'un mélange d'acide chlorhydrique et d'acide nitrique (=eau régale) n'est pas autorisé
- Pas de mélange d'autres acides
- Pas de produits fortement réactifs ou comburants

#### Conditions d'emballage :

- Emballés dans des fûts en plastique, en bon état, approuvés UN d'une contenance supérieure à 5 litres.
- La composition de ce flux de déchets est clairement mentionnée sur l'emballage