



# NEUTRAPUR FORTE

## Neutralisant des Alcalins

### Application

- Neutralisant liquide des alcalins.
- Utilisable sur coton et polyester coton.
- Utilisable en eau douce à moyennement dure.
- Utilisable pour tout système de dosage.

### Propriétés

- Supprime le risque du jaunissement du linge.
- Effet tampon dans le système.
- Contrôle la mousse dans le bain de neutralisation.

### Utilisation

Recommandation de dosage en ml/kg de linge sec:

1 - 3 ml/kg, à injecter dans le dernier rinçage

### Composition directive EC

Contient de l'acide formique et du parfum.

### Propriétés physico-chimiques

Densité: ca. 1.14 g/ml  
pH valeur (1 %): ca. 2.2  
Viscosité (20°C) ca. 5 mPa.s

### Environnement

- Ne contient pas de phosphates, NTA et EDTA.
- Valeur COD: 189.500 mg/l.

### Sécurité transport

Corrosive. UN 3265

Conforme aux directives sur l'emballage et l'identification sécuritaire des matières dangereuses. Voir fiche de donnée de sécurité.

### Stockage

Utiliser à une température > 5°C.  
Stocker à une température > 0°C.

### Conditionnement

Bidon 22 kg  
Fût 220 kg  
Container 1050 kg