



# POWER PERFECT

## Détergent liquide fort alcalin

### Application

- Détergent liquide pour vêtements de travail, linge hospitalier et horeca.
- Utilisable sur coton et poly-coton
- Fait partie du système de lavage DualPower.
- Utilisable dans tout système de dosage automatique.
- Utilisable dans tout niveau de dureté d'eau

### Propriétés principales

- Mélange complexe d'alcalin, de séquestrant et d'agents anti-redéposant.
- Saponification avec les huiles et graisses naturelles.
- Favorise l'élimination des taches alimentaires du type protéinique
- Compatible avec les procédés de blanchiment à base d'acide per acétique.
- Ne contient pas d'azurant optique de blanchiment.

### Utilisation

Recommandation de dosage ml/kg linge sec:

Niveau de salissure	ml/kg de linge sec
Peu souillé	5 – 10 ml/kg
Souillé	10 – 20 ml/kg
Très souillé	20 – 30 ml/kg

A utiliser en combinaison avec un produit contenant des tensions actifs, comme le Dual Perfect.

### Composition directive CE

< 5 % Phosphonates, polycarboxylates.  
Contient également des hydroxydes.

### Propriétés physico-chimiques

Densité (20 °C):	ca. 1.27 g/ml
Alcalinité totale (1%):	2.77 g/l (Na <sub>2</sub> CO <sub>3</sub> )
Alcalinité active (1%):	1.45 g/l (Na <sub>2</sub> O)
pH valeur (1 %):	ca. 12.6

### Environnement

- Les composants présents dans le Power Perfect sont biodégradables et satisfont à la norme de la communauté Européenne EU648/2004.
- Ne contient pas de Phosphates, NTA et EDTA.
- DCO : 59.400 mg/l.

### Sécurité et transport

Corrosif UN 1824

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 > 5°C.

### Conditionnement

Bidon	25 kg
Fût	260 kg
Container	1200kg