



FEEM ACTIVE CLEANER, UN CONCEPT UNIQUE

La **valeur pH** est un nombre indiquant l'acidité d'un produit. L'**échelle pH** est divisée graduellement et va de **0 à 14**.

- **pH < 7: acide**
- **pH = 7: neutre**
- **pH > 7: alcalin**

De manière générale, les produits d'un pH inférieur à 3 ou supérieur à 11 sont considérés comme agressifs. Ce genre de produits peut affecter différents types de matériaux ainsi que la peau. L'image ci-dessous vous donne un aperçu de l'échelle pH.

Les nettoyants acides sont souvent utilisés pour se débarrasser du calcaire ou de la rouille. Les nettoyants alcalins fonctionnent souvent très bien contre tous types de salissures et graisses grâce au procédé de la saponification.

La valeur pH d'un produit ne vous dit pas tout. **Feem Active Cleaner, par exemple, a un pH très élevé (> 11)**. Logiquement, cela devrait être agressif. Cependant, ce n'est pas le cas. Lorsque le produit est manufacturé, nous mettons en pratique un concept unique pour produire de pH élevé. Nous le produisons grâce à une opération « synergétique ». Cela signifie que les différentes substances sont combinées pour produire un effet « constructif ». Différents rapports de tests montrent que Feem Active Cleaner n'est pas agressif pour les surfaces lavables, même pas pour la peau. Feem Active Cleaner est donc un produit ménager très efficace et sûr!

Feem Active Cleaner est utilisé dans différentes industries:

- Industrie alimentaire
- Industrie aluminium
- Industrie automobile
- Lave-auto
- Restauration
- Soins médicaux
- Agriculture
- Écoles
- Clubs de sport
- Bureaux
- Maison
- ...

