

# Helimatic® Neutralizer C

Neutralisateur liquide

Neutralisation – automatique

Helimatic® Neutralizer C ... respectueux de l'environnement grâce à l'acide citrique

## Propriétés

Helimatic® Neutralizer C

- Neutralisant liquide respectueux de l'environnement
- Pour la neutralisation après utilisation d'Helmatic® Cleaner alcaline
- À base d'acide citrique
- Respectueux de l'environnement et biodégradable
- Sans phosphate ni tensioactifs
- Suivant la qualité de l'eau du lieu d'utilisation, améliorera l'efficacité du processus en complément des nettoyants neutres

## Dosage et mode d'emploi

Dosage de 0.05 % à 0.3 %

Article	N° art.
Bidon 5 litres	18732
Bidon 25 litres	18734
Fût 200 litres	18772
Fût 600 litres	18798

### Données physico-chimiques

Valeur pH (20 °C) :  
Densité rel. (20 °C, g / cm<sup>3</sup>) :  
Aspect :  
Odeur :  
Conductivité

### Solution prête à l'emploi : 0.1 %

env. 3.2  
0.988  
clair, incolore  
neutre, agréable  
210 µS cm<sup>-1</sup>



sans phosphate ni tensioactifs

### Helimatic® Neutralizer C

Composition : 15 – 30 % acide citrique

Indications selon l'ordonnance sur les substances dangereuses : Irritant pour les yeux. En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste. Ne se débarrasser de ce produit et de son récipient qu'en prenant toutes les précautions d'usage. Conserver hors de la portée des enfants.