

# JEFACID™

## Acidifiant pour l'eau d'abreuvement pour les porcs et la volaille

---

### Description de Produit

JEFACID™ est un acidifiant liquide destiné à abaisser le pH de l'eau d'abreuvement.

### Propriétés Physiques

**Apparence :** Liquide

**Couleur :** Translucide

**Odeur:** Acides

### Ingrédients

Acide phosphorique, eau distillée, acide citrique, acide lactique et acide malique.

### Analyse Garantie

Acide phosphorique (min) \_\_\_\_\_ 55 %

### Avantages

Acidification efficace, stable et économique de l'eau

Meilleure efficacité des procédés de chloration.

### Recommandations

**Afin d'évaluer correctement la quantité de JEFACID™ nécessaire pour acidifier l'eau au pH désiré, utiliser un pH-mètre étalonné afin de mesurer précisément le pH final de l'eau.**

Il est difficile de préciser la quantité de JEFACID™ qui doit être utilisée pour obtenir la valeur de pH désirée, car la teneur en minéraux et l'alcalinité de l'eau varient d'une ferme à l'autre et d'une saison à l'autre.

### Mise en garde

Produit très **corrosif**. Manipuler avec soin en portant des gants et des lunettes de protection. Garder hors de la portée des enfants. En cas de contact avec la peau et les yeux, rincer abondamment avec de l'eau fraîche et ensuite obtenir de l'aide médicale.

**ATTENTION:** Ne pas ajouter directement de chlore (ex.: eau de javel) à la solution mère de JEFACID™ (solution concentrée). Le mélange du chlore avec une solution acide provoque une réaction qui libère des gaz de chlore qui sont dangereux et toxiques.

### Entreposage & Durée de vie

JEFACID™ doit être entreposé dans un endroit frais et sec à l'abri du soleil et de la chaleur.

**Durée de vie:** 24 mois à partir de la date de fabrication si entreposé dans son emballage d'origine.

### Emballage

Disponible en 20, 115, 200 et 1000 litres.

FICHE TECHNIQUE  
CANADA

Ver. 20160114



# Jefo

JEFO Nutrition inc.  
5020, Avenue JEFO  
C.P. 325  
Saint-Hyacinthe, QC  
J2S 7B6 CANADA

1 450 799 2000  
jefo.com