

## Description du produit

Akticol FA est un charbon activé d'origine végétale spécialement développée pour la décoloration des jus de pommes. Ce produit est conforme aux directives et réglementations en vigueur. Sa qualité et sa pureté sont contrôlées dans des laboratoires spécialisés.

## But du traitement

- Adsorption de polyphénols non condensé.
- Élimination de couleurs foncés

**Poudre de charbon  
activé pour  
l'adsorption des  
couleurs à  
efficacité sélective**

## Le produit et son action

Par son mode de fabrication spécial les parts très fines sont liés. De cette façon une séparation rapide est possible, à plein effet d'adsorption. Des aromatisants et matières d'odeur ne sont pas attaqués par Akticol FA. Les colorants bruns, causé par des substances tannantes, sont visés et éliminés.

## Dosage

Pour déterminer les dosages de traitement optimal, effectuer des essais préliminaires parce-que les quantités de dosage peuvent varier beaucoup. Utiliser pour un traitement général 200-500 g/1000l de jus. Si une très forte décoloration est demandée, les quantités d'application peuvent être augmentées à 1kg/1000 l.

## Mode d'emploi

### 1. Cuve (de collage/clarification)

Mélanger Akticol FA avec un peu de liquide et l'ajouter à la cuve. Après avoir mélangé intensivement, agiter encore 2 à 3 fois. Akticol FA peut être ajouté avant ou après le traitement de clarification. L'adjonction d'un traitement de clarification facilite la séparation du sédiment de charbon.

### 2. Avec la filtration

Akticol FA est ajouté ensemble avec les terres de filtration. En même temps avec la décoloration et stabilisation désirée, une augmentation de la brillance est obtenue. Une économie des terres de filtration est possible.

## Stockage

Stocker froid et sec. Refermer les emballages entamés de façon hermétique.