

## NEUTRALISANT PASSIVANT DES ALCALINS

### 1. Destination

DIV 106AC est destiné à neutraliser et passiver les solutions alcalines (suivi d'un ou plusieurs rinçages à l'eau potable).

### 2. Propriétés

De par son PH acide, et sa biodégradabilité, DIV 106AC est en mesure de baisser le PH des solutions alcalines biodégradable, ceci afin de les neutraliser dans une fourchette de 5.5 à 8.5.

### 3. Mode d'emploi

Verser dans la solution à passiver, en évitant les projections, afin d'obtenir un PH compris entre 5.5 et 8.5.

Produit réservé aux utilisateurs professionnels

### 4. Caractéristiques

Aspect : Liquide  
Couleur : Incolore à jaune  
Parfum : Piquant  
Masse volumique : 1.10 +/- 0.05  
PH :

### 5. Stockage et étiquetage

Stockage :  
Stocker à l'abri des rayons solaires.  
Stocker dans son d'emballage d'origine.

Étiquetage :  
C - Corrosif