

## ECT AMITANE LSN

### NEUTRALISANT ET PASSIVANT APRES DETARTRAGE

#### COMPOSITION :

Formulé à base de différents phosphates alcalins, l'**ECT AMITANE LSN** neutralise les traces d'acide qui peuvent toujours être présentes même après un rinçage soigneux de l'installation.

En outre, sa composition apporte une protection supplémentaire des surfaces métalliques.

#### CARACTERISTIQUES :

Liquide légèrement jaune

pH produit pur : 12,5 environ

pH solution à 1% : 11,5

Densité à 20°C : 1,08

#### UTILISATION :

Après vidange et rinçage de la solution détartrante, introduire l'**ECT AMITANE LSN** en solution de 3 à 5 %, faire circuler de 2 à 3 heures en vérifiant le pH qui doit rester supérieur à 9. Si ce n'était pas le cas, recharger en **ECT AMITANE LSN**.

#### AVANTAGES :

Doté d'un pouvoir neutralisant élevé, l'**ECT AMITANE LSN** ne présente pas comme les solutions de soude caustique, de danger lors de la manipulation.

#### EMBALLAGE :

Jerrican de 20 kg net

**Dans le cas d'emplois particuliers, notre service laboratoire est à votre disposition pour tout conseil et/ou renseignement adapté à votre besoin.**