



# CHEMNEUTREC

Neutralisant des produits et rejets liquides acides



## APPLICATIONS

S'utilise pour neutraliser tout effluent liquide acide (pH inférieur à 5) avant son rejet à l'égout.

## MISE EN OEUVRE

Dosage : utiliser CHEMNEUTREC pur ou dilué à 50% selon le pH et la quantité de liquide à traiter.

- Contrôler le pH de l'effluent à traiter.
- Verser le produit avec précaution dans l'effluent à rejeter puis homogénéiser l'ensemble par agitation
- Contrôler le pH régulièrement jusqu'à obtenir une valeur comprise entre 5.5 et 8.5
- Rejeter l'effluent ainsi neutralisé à l'égout

## AVANTAGES

- Permet le respect de la norme en vigueur pour le rejet des eaux usées (arrêté du 02 février 1998) qui impose une valeur de pH comprise entre 5.5 et 8.5 (9.5 dans le cas d'une neutralisation alcaline)
- Produit biodégradable et soluble dans l'eau
- Conditionnement plastique en bouteille de 1 litre
- Fabriqué en France selon la norme qualité ISO 9001

## TRAITEMENT COMPLEMENTAIRE ET SECURITE

- Ce produit est réservé aux utilisateurs professionnels et doit être utilisé dans le cadre d'opérations de maintenance ou de rénovation en se conformant à la fiche de données de sécurité.
- Pour toute demande de support technique, vous pouvez nous contacter par e-mail : [contact@cchimitec.fr](mailto:contact@cchimitec.fr) ou par tél : 05.59.53.98.28