



Brewline®

THE CRAFT BREWER'S PORTFOLIO

FICHE TECHNIQUE

Craft Acid -L

FORMULATION

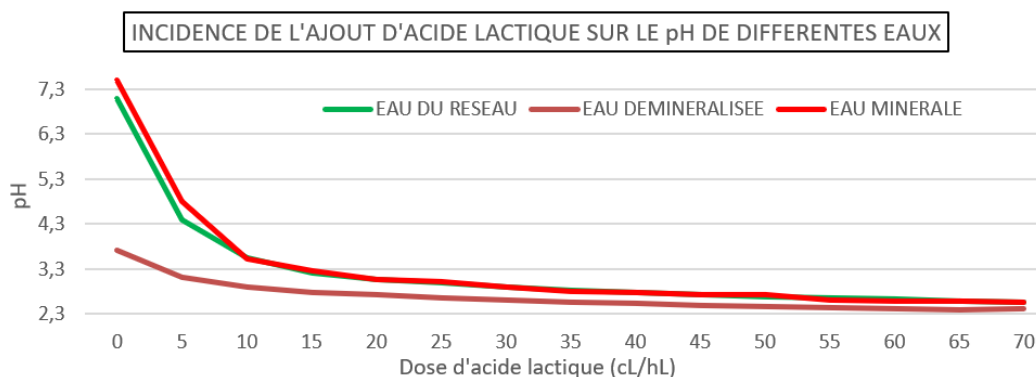
Acide L(+) Lactique naturel (E270).

DOMAINE D'APPLICATION

Acidification de l'eau de brassage ou du moût.
Autorisation d'emploi selon RCE N°606/2009.

DOSAGES RECOMMANDÉS

Dose d'emploi : Ajouter la quantité nécessaire à l'obtention du pH final souhaité, à titre d'exemple ci-dessous l'abaque de dosage en fonction du pH initial et du pH visé.



MODE D'EMPLOI

Dissoudre directement le produit dans le moût ou dans l'eau de brassage.

SPÉCIFICATIONS

Aspect & couleur	Liquide limpide
Odeur	Acide
Pureté	88-89 %
Densité (20 °C)	1.20-1.22 g/mL
Métaux lourds	< 5 ppm
Plomb	< 0,5 ppm
Mercur	< 1 ppm

Arsenic	< 1 ppm
Cyanure	< 1 ppm
Fer	< 10 ppm
Cadmium	< 1 ppm
Chlorures	< 0,1 %
Sulfates	< 0,1 %

CONSERVATION

Conserver dans son emballage d'origine à une température modérée (0-22 °C) dans un local sec à l'abri des odeurs.
Respecter la DLUO figurant sur le conditionnement.

CONDITIONNEMENT

Bidon de 6 kg.

CC/22-08-2019

Pour usage en brasserie. Pour l'élaboration de produits destinés à la consommation humaine directe. Informations données à titre indicatif et en l'état actuel de nos connaissances, sans engagement ni garantie. Produit en conformité avec les spécifications de pureté recommandées pour les enzymes utilisées dans les procédés agro-alimentaires par le comité d'expert commun de la FAO/WHO sur les additifs alimentaires (JECFA) et le FCC. Les conditions d'utilisation du produit sont soumises au bon respect de la législation et des normes locales en vigueur.

Brewline®

ERBSLÖH Geisenheim GmbH - Erbslöhstraße 1 - 65366 Geisenheim - Germany - www.brewline.eu