

FORMULATION

Suspension colloïdale de silice stabilisée en milieu alcalin.

DOMAINE D'APPLICATION

Agent de clarification de la bière et du moût.

SPÉCIFICATIONS PHYSICO-CHIMIQUES

Aspect	Liquide
Couleur	Opalescent
Arsenic	< 3 ppm
Mercure	< 1 ppm
Plomb	< 5 ppm

Densité	1,205 ±0,015 g/L
Na ₂ O total	≤ 0,3%
SiO ₂	30 ± 1,5 %
pH à 20°C	8,5 à 10

DOSES RECOMMANDÉS ET MODE D'EMPLOI

Dose : 3 à 5cl/hL.

Mode d'emploi :

Pour une utilisation sur moût, ajouter le gel de silice dans la cuve d'ébullition 5 minutes avant la fin de l'ébullition.

Pour une utilisation sur bière, incorporer le gel de silice au début de la garde, homogénéiser.

CONSERVATION

Conserver à une température entre 2 et 25°C ; ce produit est dénaturé par le gel. Respecter la DLUO inscrite sur l'emballage. Utiliser rapidement après ouverture. Le produit est sensible à des contaminations microbiennes.

CONDITIONNEMENT

Bidon de 1L.

Pour usage en brasserie. Pour l'élaboration de produits destinés à la consommation humaine directe.



TS/V1/15

Informations données à titre indicatif et en l'état actuel de nos connaissances, sans engagement ni garantie.
Les conditions d'utilisation du produit sont soumises au bon respect de la législation et des normes en vigueur.

Z.A. Actipolis
Av. Ferdinand de Lesseps
33610, Canéjan - France
Tél. +33(0)557 77 92 92

www.brewline.fr