

# AM 2B

BE/385/23/05/07/A1

---

<i>PRESENTATION</i>	Liquide limpide incolore à jaune.
<i>APPLICATION</i>	Produit microbicide pour la désinfection des conduites, récipients et appareillage, par trempage, brossage, aspersion ou circulation.
<i>COMPOSITION</i>	Produit à base d'ammonium quaternaire.
<i>PROPRIETES</i>	<p>L'AM 2B possède un grand pouvoir microbicide et un haut pouvoir pénétrant. Le produit perd moins de son efficacité en présence de dépôts organiques que les désinfectants à base d'halogènes.</p> <p>En concentration d'emploi, l'AM 2B peut être mélangé avec la plupart des détergents à l'exception des anioniques.</p> <p>Il convient pour tous les matériaux employés dans l'industrie alimentaire.</p> <p>Ce produit convient pour l'utilisation en industrie alimentaire (brasserie, soft drink, etc.) et répond aux législations nationale et européenne relatives en vigueur aujourd'hui.</p>
<i>CONCENTRATIONS D'EMPLOI</i>	<p>Par immersion, aspersion ou circulation : 0,05 à 0,25 % v/v.</p> <p>Par brossage : 0,1 à 0,25 % v/v.</p> <p>Durée d'application : min. 15 minutes.</p> <p>Par immersion ou remplissage, l'AM 2B permet, à faible concentration, d'éviter la réinfection du matériel pendant les périodes d'arrêt.</p>
<i>DOSAGE</i>	<p>Méthode de dosage au moyen d'un test kit.</p> <p>De plus amples informations sur la méthode et le test kit peuvent être obtenues auprès du responsable technique Sopura en charge de votre région.</p> <p>Poids spécifique : 0,975 +/- 0,015.</p>
<i>EMBALLAGE</i>	Jerricane - fût - GRV (IBC).
<i>PREMIERS SECOURS</i>	Voir fiche de données de sécurité.

# AM 2B

BE/385/23/05/07/A2

---

*PREPARATION  
DANGEREUSE*

Voir fiche de données de sécurité.

*TRANSPORT*

ADR-RID :

IMO : Voir fiche de données de sécurité.

*NUMERO  
D'AUTORISATION*

BE-REG-00261

Utilisez les désinfectants avec précaution.

Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.