

ADIROX® CHLORE

Détergent désinfectant alcalin non-moussant

Domaine d'application:

ADIROX® CHLORE est destiné au nettoyage et à la désinfection quotidiens des installations laitières, en particulier les machines à traire automatiques, les tuyauteries et les tanks à lait, après la traite. Il peut être utilisé en alternance avec ADIROX® ACIDE qui le complète efficacement.

Avantages:

- Très bonnes propriétés nettoyantes
- Désinfection à base de chlore qui élimine les bactéries
- Composants de haute qualité pour des résultats d'hygiène fiables
- Convient à toutes duretés d'eau

Application:

Concentration	Température	Temps de nettoyage
0,5%	40 - 60°C	5 minutes minimum
Rincer à l'eau potable après application		

Composants:

Substance active biocide: Hypochlorite de sodium : 40,9 g/l (teneur en chlore actif: 39 g/l départ usine)

Autres composants: alcali, agent anti-tartre

Propriétés biocides:

Efficacité biocide selon les normes EN:

Norme	Souches	Conditions d'essai	Efficacité
Efficacité bactéricide selon EN 1276	<i>Escherichia coli</i> <i>Staphylococcus aureus</i> <i>Pseudomonas aeruginosa</i> <i>Enterococcus hirae</i>	- Température: 20°C - Temps de contact: 5 min - Substance interférente: Lait écrémé 1%	0.25%

Données techniques:

Aspect:	Liquide limpide, légèrement jaune
pH (1%):	≈ 12,5
Densité (g/cm ³ - 20°C):	≈ 1,1
Point de gel:	< -10°C

Législation:

Homologation du Ministère de l'Agriculture sous le N° A.M.M. 2000479 pour le traitement bactéricide du matériel de laiterie à la dose de 0,25% selon la norme NF-EN 1276.

ADIROX® CHLORE est conforme à la législation concernant le nettoyage et la désinfection des matériels pouvant se trouver au contact des denrées alimentaires (arrêté du 08 septembre 1999 et suivants).

Des informations complémentaires sur ce produit peuvent être consultées dans la fiche de données de sécurité. Respecter les recommandations qui y sont faites. Les informations données dans la présente fiche technique ont été établies à partir de nos connaissances et expérience. Elles sont données sans engagement de notre part. Toute information sur l'application et l'usage de nos produits doit être adaptée aux conditions opératoires qui prévalent dans chaque cas. Notre service commercial est à votre disposition pour toute question complémentaire de votre part.

Version 7 : 09/09/2014

Précautions et conditions de stockage:

- PRECAUTIONS:** ADIROX® CHLORE ne doit pas être utilisé avec un autre produit. Eviter le rejet dans l'environnement. Tenir hors de portée des enfants. Réservé à un usage professionnel
- MATERIAUX:** Eviter le contact du produit, même dilué, avec l'aluminium, les alliages légers et l'acier galvanisé.
- STOCKAGE:** Conserver ADIROX® CHLORE de préférence dans un endroit frais et sombre, à l'abri du gel et des températures élevées (en dessous de 30° C). Conserver l'emballage bien fermé.

UTILISER LES PRODUITS BIOCIDES AVEC PRECAUTION. AVANT TOUTE UTILISATION, LISEZ L'ETIQUETTE ET LES INFORMATIONS CONCERNANT LE PRODUIT

Des informations complémentaires sur ce produit peuvent être consultées dans la fiche de données de sécurité. Respecter les recommandations qui y sont faites. Les informations données dans la présente fiche technique ont été établies à partir de nos connaissances et expérience. Elles sont données sans engagement de notre part. Toute information sur l'application et l'usage de nos produits doit être adaptée aux conditions opératoires qui prévalent dans chaque cas. Notre service commercial est à votre disposition pour toute question complémentaire de votre part.

Version 7 : 09/09/2014

ICL FRANCE S.A.S.
Z.I. Le Roineau – F 72500 VAAS
Tel.: +33(0)2 43 46 71 22
Fax: +33(0)2 43 46 70 05
E-Mail: contact@anti-germ.fr
www.anti-germ.fr