



سارة بروك المغرب
SARAPROC MAROC

R.C. No: 2011/0481 - 10/11/13 D.A. MAROCHE C.B.FIGHES 0000010000

Tél./Fax : (212)35 64 42 42 /Tél. : (212)35 64 37
60/212) 35 96 04 59
E-mail : Lahlou.saraprocmaroc@Gmail.com
Site web : www.saraprocmaroc.com



Réf : 003-OXIDEB/ELV
Version : 02
Etablie le : 10/01/2008
Date de révision : 15/02/2016

FICHE TECHNIQUE

OXYCID AP8 EB

Désinfectant polyvalent optispectre

«Agréé par ONSSA sous le N° 1213»

Désinfectant, décontaminant et acidifiant puissant de l'eau de boisson animal et nettoyant détartrant des canalisations des bâtiments d'élevage (Acide peracétique et Peroxyde d'hydrogène)

DESCRIPTION

OXYCIDE AP 8 BE est un produit désinfectant décontaminant acidifiant, non rémanent de l'eau de boisson sans modification du goût ni de l'odeur.

Il possède un large spectre d'action sur les organismes pathogènes et un grand pouvoir détartrant et désoxydant et contribue à l'amélioration des performances d'élevage.

LES POINTS FORTS

- ✎ Action rapide garantissant une parfaite bactériologie de l'eau consommée
- ✎ Fort oxydant des composés organiques et minéraux
- ✎ Fort pouvoir détartrant.
- ✎ Prévient l'entartrage des canalisations.
- ✎ Acidification de l'eau de boisson.
- ✎ Diminue les dégagements d'ammoniac dans les bâtiments.
- ✎ N'a pas de délai de rémanence

COMPOSITION :

Combinaison stabilisée de peroxyde d'hydrogène et d'acides organiques (dont acide acétique et acide péracétique).

PRODUIT FABRIQUE PAR SARAPROC MAROC

Siège: 2 avenue Melilia Atlas, Fès – MAROC
Tél. /Fax : (212)35 64 42 42/Tél. : (212)35 64 37 60
USINE : 14, Quartier Industriel Sidi Brahim –Fès
Tél : 05 35 96 04 59 **Fax :** 05 35 64 37 60



CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES :

Aspect	:	Liquide clair
Couleur	:	Incolore
pH	:	1,5 - 2
Densité	:	1,15 à 1,2
Hydro-solubilité	:	Soluble
Point/intervalle de fusion	:	-28°C
Point/intervalle de décomposition	:	60°C
Biodégradabilité	:	Supérieure à 90%

UTILISATION

- Désinfection, décontamination et acidification de l'eau de boisson en élevage sans modification du goût ni de l'odeur.
- Acidification et nettoyage des canalisations.
- Produit de prévention contre l'entartrage des canalisations.

MODE D'EMPLOI

⌘ Désinfection de l'eau :

Incorporer 50 à 200 ml pour 1000L d'eau.

Cesser l'incorporation 24H avant les vaccinations.

⌘ Nettoyage des canalisations :

Incorporer une solution à 2 ou 3 %

Laisser agir 2 à 3 heures

Rincer à l'eau claire

Très important :

Stopper toute incorporation d'HYDROCID 50 un jour avant la vaccination.

A utiliser avec des pompes tout téflon. Ou faire en premier une dilution de produit de 1% avant passage en pompe.

Ne jamais mélanger OXYCIDE AP/8 BE avec d'autres produits.

PRECAUTIONS D'EMPLOI :

Se référer à la FDS.

Manipulation

- ⌘ Éviter tout contact avec la peau.
- ⌘ Porter un appareil de protection des yeux et, en cas de ventilation insuffisante, un appareil respiratoire approprié.
- Ne pas fumer pendant l'utilisation.
- ⌘ Éviter le choc et le frottement.

PRODUIT FABRIQUE PAR SARAPROC MAROC

Siège: 2 avenue Melilia Atlas, Fès – **MAROC**
Tél. /Fax : (212)35 64 42 42/**Tél. :** (212)35 64 37 60
USINE : 14, Quartier Industriel Sidi Brahim –Fès
Tél : 05 35 96 04 59 **Fax :** 05 35 64 37 60



Entreposage

- ⌘ Conserver dans un endroit sombre, à l'abri des matières réductrices.
- ⌘ Conserver dans un endroit frais et bien ventilé, à l'abri des bases.
- ⌘ Conserver à l'écart des matières oxydantes et de toute source de chaleur.

CONDITIONNEMENT :

Bidon 5 kg, Bidons de 20/60 Kg.

PRODUIT FABRIQUE PAR SARAPROC MAROC

Siège: 2 avenue Melilia Atlas, Fès – **MAROC**

Tél. /Fax : (212)35 64 42 42/**Tél. :** (212)35 64 37 60

USINE : 14, Quartier Industriel Sidi Brahim –Fès

Tél : 05 35 96 04 59 **Fax :** 05 35 64 37 60

