

ACID'OXY

Détartrant peroxydé oxydant fort pour machine à traire et robot de traite

1. PROPRIETES :

ACID'OXY est un acide détartrant, oxydant, non moussant qui dégrade les matières organiques et minérales dans les circuits.

S'utilise en laiterie et en élevage pour l'entretien de la machine à traire et des lactoducs.

Utilisable en agriculture biologique*.

2. MODE D'EMPLOI :

Application	Dose d'utilisation	Température d'utilisation	Temps de contact
Circulation Laiterie, machine à traire	0,5% à 1%	Ambiante et jusqu'à 75°C	7 à 12 min

Un temps de circulation de 15 min est idéal pour un excellent résultat de nettoyage.

Rincer à l'eau potable.

ACID'OXY s'utilise en alternance avec un alcalin comme BASE ACTIV PLUS (réf. 2242), de manière à assurer un nettoyage complet et économique.

Sécurité : Ne jamais mélanger ACID OXY avec un produit alcalin ou chloré.

3. CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

Aspect :	Liquide limpide incolore à légèrement jaune
pH 1%:	< 2,5
Densité:	1,14 g/cm ³ +/- 0,02
Stockage :	Pour une conservation optimale jusqu'à la DLUO, conserver le produit à l'abri de la chaleur, de la lumière et du gel.
Contient parmi d'autres composants (Règlement (CE) N°648/2004) :	Entre 5% et 15% : phosphates, agent de blanchiment oxygéné.

4. CONDITIONNEMENTS :

Disponible en :

- Bidon de 24 Kg. Réf. 001140806,**

- Fût de 72 kg. Réf. 001140808,**

- Fût de 220 Kg. Réf. 001140892.**

- Container de 1100kg. Réf. 001140897.

** Ces conditionnements, peuvent être valorisés via le service de collecte EVPHEL proposé par les distributeurs partenaires de la filière ADIVALOR. Bien vider, rincer et égoutter l'emballage.

5. PRECAUTIONS D'EMPLOI :

Produit strictement professionnel.

Formule déposée au centre anti-poison de Nancy (N°1408) : + 33 (0)3 83.22.50.50,

N° de téléphone d'appel d'urgence INRS/ORFILA : + 33 (0)1 45 42 59 59

Fiche de données de sécurité disponible sur le site : www.hydrachim.com

Pour une question de sécurité, ne pas déconditionner le produit de son emballage d'origine et ne pas réutiliser l'emballage vide.

Ces informations données à titre indicatif sont le reflet de nos meilleures connaissances sur le sujet.

Elles ne sauraient en aucun cas engager notre responsabilité.

Conforme à la législation relative aux produits de nettoyage du matériel pouvant se trouver en contact des denrées alimentaires (Arrêté du 08/09/1999 et ses amendements). Rinçage obligatoire.

**Produit utilisable en agriculture biologique uniquement en condition de laiterie conforme au Règlement (CE) 834/2007 (et ses amendements).*

N° de révision 09-06-2021-V1-ind2