

FICHE TECHNIQUE ACIDOSANE

ACIDIFIANT DE L'EAU DE BOISSON

COMPOSITION

Mélange d'acides minéraux et organiques de qualité « Feed Grade » : • Acide formique 1k236 : 408g/kg • Acide phosphorique 1a338 : 160 g/kg • Acide lactique 1a270 : 24 g/kg Acide lactique 1a270Acide citrique 1a330

Eau: 350 g/kg

CONSEIL D'UTILISATION

Suite à une analyse de l'eau de boisson des animaux (pH et TH), incorporer la dose d'acidifiant en fonction du pH désiré et de la dureté de l'eau.

MODE D'EMPLOI

- 1 · Acidification de l'eau de boisson des animaux (par pompe doseuse, par le bac à eau ou la réserve d'eau)
 En continu : de 100 à 250 ml/1 000 l d'eau, soit 100 à 250 ppm. Ajuster la dose après contrôle du
 - En séquentiel : de 250 à 500 ml/1 000 l d'eau pendant 3 à 6 jours, puis à la dose en continu après contrôle du pH de l'eau.
 - · Dans la machine à soupe : de 1 à 2 l par tonne d'aliment sec. Ajuster la dose après contrôle du pH de la soupe.

L'utilisation simultanée de différents acides organiques ou de leurs sels est contre indiquée lorsqu'un ou plusieurs d'entre eux sont utilisés à la teneur maximale autorisée ou à une teneur proche de celle-ci. Pré mélange destiné à toutes les espèces sauf les ruminants avec un rumen non fonctionnel

PRÉSENTATIONS

Bidon de 6,5 - 25 kg - 240 kg et 1100 kg.

SÉCURITÉ

Contient: Acide formique+Acide Phosphorique. H290: Peut-être corrosif pour les métaux. H302: Nocif en cas d'ingestion. H314: Provoque de graves brûlures de la peau et de graves lésions des yeux. H332: Nocif par inhalation. P260: Ne pas respirer les brouillards/vapeurs/aérosols. P264: Se laver les mains soigneusement après manipulation. P280: Porter des gants de protection/des vêtements de protection/ un équipement de protection des yeux/du visage. P301+P330+P331 : EN CAS D'INGESTION: Rincer la bouche. NE PAS faire vomir. P303+P361+P353 : EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau (ou se doucher). P304+ P340: EN CAS D'INHALATION: transporter la personne à l'extérieur et la maintenir dans une position où elle peut confortablement respirer. P305+P351+P338: EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer de rincer. P310 : Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin. P501 : Éliminer le contenu/récipient conformément à la réglementation locale/régionale/nationale/ internationale. EUH 071 : Corrosif pour les voies respiratoires.

Ne pas polluer l'eau et le sol avec le produit ou son emballage. Respecter les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour l'homme et l'environnement. Consulter la fiche de données de sécurité disponible pour les professionnels. Elle contient un numéro d'appel d'urgence. UFI: M8JD-505D-K001-87EF



version 6: 20/09/2023