

FICHE TECHNIQUE

HYGIÈNE

VITCID ROBOT

Avantages

Liquide acide pour le nettoyage et le détartrage du matériel de traite.

Bidon de 24 kg.

Détergent puissant, VITCID ROBOT est formulé à base d'acide phosphorique. Particulièrement efficace sur les extérieurs et intérieurs de citernes, matériel en plastique ou Inox. Recommandé pour les robots de dernière génération.

Caractéristiques

Composition : acide phosphorique (CAS 7664-38-2).
Code UN : 1805

Mode d'emploi

Rincer le matériel à l'eau froide ou tiède. Faire circuler une solution de VITCID ROBOT à 0,5 % (soit 5 cl pour 10 litres d'eau) entre 70 et 95 °C ou à 1 % à froid. Rincer le matériel à l'eau froide et potable.

Vitcid Robot peut s'utiliser en alternance avec un alcalin comme Actalin.

Informations complémentaires

Vitcid robot est utilisable en agriculture biologique, conformément à la réglementation en vigueur.

Référence : 20253501

Mise à jour : lundi 15 janvier 2018