



Superior Solutions

LACTOSOLV

Nettoyant acide liquide concentré légèrement moussant

- Un nettoyant chimique concentré, composé d'agents nettoyants convenant à l'usage industriel, sur une base acide sans vapeurs. Cette combinaison donne un produit n'irritant pas les voies respiratoires, qui est efficace pour une large gamme d'applications industrielles et institutionnelles, mais également pour les applications C.I.P. ainsi que le rétablissement du brillant sur les surfaces métalliques.
- Concentré : dilution économique de 1 :30. Pour faire apparaître le brillant, dilution de 1 :5.
- Sans vapeurs : action acide mais ne dégage pas de vapeurs irritantes.
- Acide doux : ne contient pas d'acide chlorhydrique, ni d'acide nitrique.
- Fait briller : rétablit le brillant de l'aluminium, des surfaces galvanisées et en acier inoxydable.
- Elimine la rouille : élimine la rouille des appareils et pièces en acier et en fonte.
- Sans danger pour la peinture : le produit dilué peut être utilisé sans danger sur les surfaces peintes.

APPLICATIONS

Convient très bien pour l'élimination du calcium et des protéines dans les conserveries, laiteries, boulangeries, usines de traitement de poisson, du vin, de légumes, les sociétés de mises en bouteilles, l'industrie de la viande et de volaille, les cuisines institutionnelles, brasseries, supermarchés, usines de fabrications à base d'œufs et restaurants.

MODE D'EMPLOI

Pour l'élimination du calcium et des protéines sur les appareillages de traitement de l'industrie de la viande et de volaille: Utiliser 1 dose de Lactosolv pour 5 doses d'eau. Etaler généreusement cette solution sur la surface à nettoyer. Laisser agir 5 à 10 minutes. La concentration et le temps d'action peuvent varier suivant le degré d'enrassement. Brosser la surface avec une brosse ou une éponge à récurer en matériaux naturels. Rincer abondamment à l'eau claire.

Pour rendre brillantes les surfaces en aluminium, galvanisées ou en acier inoxydable: utiliser Lactosolv pour 3 à 5 doses d'eau. Etaler généreusement cette solution sur la surface à nettoyer. Laisser agir et brosser de temps à autre jusqu'à ce que le degré de propreté désiré soit atteint. Rincer abondamment à l'eau claire. Si nécessaire répéter l'opération sur les surfaces très amaties.

Lave-vaisselle: ajouter 4 litres de Lactosolv à l'eau dans la machine, faire fonctionner celle-ci jusqu'à ce que le calcaire soit dissout.

Faire écouler la solution et remplir la machine avec de l'eau propre. Faire fonctionner la machine pendant 5 minutes et faire écouler l'eau. Répéter l'opération jusqu'à ce que le calcaire ait disparu.

Verre et plastique: pour l'élimination du calcaire (effet mat) sur le verre et le plastique, utiliser de 1 à 40 doses de Lactosolv par litre d'eau chaude, jusqu'à ce que le calcaire ait disparu. Rincer abondamment à l'eau chaude et ensuite sécher.

Elimination du calcaire par le nettoyage C.I.P: rincer le système à l'eau froide. Diluer Lactosolv 3685 dans l'eau, de 1 :5 à 1 :10. Faire circuler la solution durant 20 minutes à 1 heure, suivant le degré d'entartrement. Evacuer la solution. Bien rincer.

CARACTERISTIQUES PRODUIT

Type: liquide fluide à base d'eau

Couleur: incolore

Odeur : pratiquement inodore

Densité : ± 1,22

Toutes les mentions stipulées dans ce document sont basées sur notre expérience pratique et/ou sur des tests en laboratoire. Etant donné la grande diversité de circonstance d'utilisation et des facteurs humains non prévisibles, nous recommandons de toujours tester de nos produits avant leurs utilisations définitives dans la pratique. La présente feuille de données techniques peut déjà avoir été revue en fonction de la réglementation, de la disponibilité des composants ou des nouvelles informations reçues. La dernière version en vigueur et donc la seule valable, peut vous être envoyée sur simple demande.

Version 0450-1015

ZEP INDUSTRIES B.V.

(B) Frankrijklei 33, 2000 Antwerpen – T 02-3470117 F 02-3471395 - sales@zep.be – www.zepindustries.be

(NL) Vierlinghweg 30, 4612 PN Bergen op Zoom – T 0164-250100 F 0164-266710 - info@zepbenelux.com – www.zepindustries.nl

(D) Falkstraße 11, 33602 Bielefeld – T 0521-174158 F 0521-5217114 - sales@zepbenelux.com – www.zepindustries.de