

Numéro d'urgence 24h/24
(ChemTel) 888.255.3924 aux États-Unis
cleaning@alconox.com

alconox.com

- distributeurs
- informations techniques
- échantillons gratuits
- nouveaux développements
- livres blancs
- prix



KEYLAJET®

Détergent alcalin chélatant peu moussant

- Concentré pour vous faire économiser de l'argent
- Formule inhibée contre la corrosion
- Détergent liquide caustique avec chélateurs
- Rinçage facile pour des résultats fiables, sans résidus gênants
- Pour les résidus difficiles à nettoyer sur les surfaces dures

Il est utilisé pour nettoyer : Équipements de fabrication, résidus cosmétiques, moules à injection, pièces métalliques corrodées, opérations de maintenance et de réparation automobile, aérospatiale, pétrolière et gazière telles que filtres, ailettes, échangeurs, têtes de pompe, blocs moteurs en acier, systèmes d'échappement, etc. moulages métalliques, pièces forgées et embouties, pièces industrielles, tuyaux, réservoirs et réacteurs. Utiliser pour nettoyer l'acier avant la passivation.

Il est utilisé pour éliminer : Saletés difficiles à nettoyer, sable, crasse, boue, lubrifiants, composés de polissage, huiles, particules, dépôts, produits chimiques et solvants, démoulants, oxydes métalliques et bien d'autres.

Surfaces nettoyées : Formulation inhibée contre la corrosion recommandée pour les métaux durs, l'acier inoxydable, la porcelaine, la céramique, les plastiques rigides, le ciment et les élastomères. Ne pas l'utiliser sur les métaux mous tels que le cuivre, l'aluminium, le zinc et le magnésium.

Méthodes de nettoyage : Laveurs de matériel de laboratoire, lave-vaisselle, laveurs-stérilisateurs, laveurs-désinfecteurs, chariots de lavage, laveurs par pulvérisation, électronettoyage, nettoyeurs à ultrasons, nettoyage en place et nettoyage manuel. Veuillez vous assurer de la compatibilité des joints.

Mode d'emploi : Préparez une nouvelle solution à 1 % (2 1/2 cuillères à soupe par gal, 1 1/4 oz par gal, ou 10 ml par l) dans de l'eau tiède ou chaude. Pour les saletés tenaces ou pour éliminer les oxydes métalliques, augmentez la température de l'eau et utilisez plus de détergent, jusqu'à 10 % en volume. Nettoyez par trempage, circulation, essuyage, pulvérisation ou méthode ultrasonique. RINCEZ SOIGNEUSEMENT, de préférence à l'eau courante.

Pour un nettoyage critique, effectuez un rinçage final ou complet dans de l'eau distillée, déminéralisée ou purifiée. Des tests de corrosion peuvent être recommandés pour les aciers à haute teneur en carbone et peuvent nécessiter une application antirouille après nettoyage. Des directives de compatibilité des matériaux sont disponibles sur demande.

Tailles pratiques	Cat. Alconox N°
Bidon de 5 gal (19 l)	2405
Bidon de 15 gal (57 l) commande spéciale	2415
Bidon de 55 gal (208 l)	2455
Bac de 265 gal (1000 l) commande spéciale	2465
1 gal fait 100 gal (1 l fait 100 l) de solution	



KEYLAJET est certifié FDA. KEYLAJET est disponible auprès des principaux fournisseurs de laboratoires, d'hôpitaux, de cliniques et industriels. Pour trouver un distributeur pour les détergents Alconox Inc., utilisez l'outil de recherche Trouver des revendeurs dans la section Assistance du site alconox.com. Pour demander des échantillons GRATUITS, utilisez le formulaire Obtenir des échantillons sur alconox.com. Ou appelez Alconox Inc. au +914.948.4040, dès aujourd'hui.

KJTBFR.0

Numéro d'urgence 24h/24
(ChemTel) 888.255.3924 aux États-Unis
cleaning@alconox.com

alconox.com

- distributeurs
- informations techniques
- échantillons gratuits
- nouveaux développements
- livres blancs
- prix

Données physiques	Valeur typique
pH (en l'état)	13+
Tension superficielle de la solution à 1 % (dyne/cm)	33
Conductivité de la solution à 1 % (mS/cm à 21 degrés C)	0,7
Forme	Liquide
Couleur	Jaune pâle
Solubilité dans l'eau	Complètement soluble dans toutes les proportions
Efficacité avec de l'eau dure	Très efficace
Biodégradabilité	Oui, répond à la norme CE648/2004
Tendance à former de la mousse	Peu moussant
Durée de conservation	24 mois à compter de la fin du mois de fabrication
Teneur en parfum et teinture	0 %
Teneur en phosphate (sous forme de phosphate)	1 %
Point d'éclair (degrés F)	Aucun
Carbone organique (% calculé en poids)	2,8 %
Densité (lb/gal)	10,8

Description chimique

Keylajet se compose principalement d'un mélange homogène d'hydroxyde de potassium, d'hydroxyde de sodium, de phosphate, de tensioactifs anioniques et de chélateurs.

Validation du nettoyage et détection des résidus

Pour quantifier les traces de Keylajet à des fins de validation du nettoyage, utilisez la conductivité, le COT, la HPLC ou la détection du phosphate. Pour plus de détails, consultez la page Validation du nettoyage dans Support sur alconox.com. Pour les tests d'accréditation en laboratoire pour montrer que le détergent a été rincé, référez-vous à la détection des résidus d'accréditation dans la section Support d'alconox.com.

Informations sur la santé et la sécurité

Ingrédients dangereux OSHA	Aucun
Classe de danger RCRA	Non dangereux
Polluants prioritaires de l'EPA	Aucun
Classe de danger DOT	UN1760, Liquide corrosif, N.O.S. (Contient de l'hydroxyde de sodium et de l'hydroxyde de potassium), 8, PGI
Inflammabilité	Non inflammable
Teneur en latex	Aucune dans le produit ou l'emballage
Irritation	Cat. 2 peau, Cat. 2A irritant pour les yeux
Toxicité orale	DL ₅₀ > 2000 mg/kg par voie orale chez le rat
Toxicité par inhalation	Non irritant. Les brumes seraient irritantes.
Teneur en COV	0 %
Teneur en OGM	Aucune
Source BSE/TSE	Aucune
Allergènes 2007/68/CE Annexe IIIa	Aucun
REACH Art. 57 (SVHC)	Aucun
RoHS	Aucun ingrédient dangereux RoHS
Cancérogénicité	NTP = Non IARC = Non OSHA = Non
Ingrédients sur l'inventaire TSCA	Oui
CE 907/2006	Ne contient pas d'enzymes, d'agents azurants, de parfums, de parfums allergènes ou d'agents de conservation

Précautions

Éviter tout contact avec la peau, les yeux et les vêtements. Ne pas prendre en interne. En cas de contact, rincer immédiatement la peau à grande eau. Pour les yeux, rincer abondamment à l'eau pendant au moins 15 minutes et consulter immédiatement un médecin. Une fiche de données de sécurité est disponible sur alconox.com.

Pour des spécifications d'achat, contactez Alconox Inc. Les informations présentées sont typiques. Ne doivent pas être prises comme des spécifications. Les données typiques ne sont pas une spécification.

Alors que les informations contenues dans ce rapport ne doivent pas être considérées comme une garantie de produit, nous vous invitons à rechercher, tester et vérifier la pertinence des détergents Alconox Inc. pour votre application spécifique. Bien entendu, nous ne pouvons autoriser l'utilisation ou recommander l'utilisation de nos détergents lorsqu'ils enfreignent des brevets. Aucune représentation ou garantie n'est faite quant à la sécurité des produits ou des matériaux mentionnés dans l'amendement fédéral sur les additifs alimentaires de 1958.

KJTBF.R.0