


MICROL MIX FI	N° Réf: 41 28 05
Domaines d'utilisation	<p>Microl Mix FI est un nettoyant liquide sans silicates, ni tensioactifs. Il contient des complexants organiques et minéraux ainsi que des substances actives spécifiques pour l'élimination des dépôts organiques sur les membranes de filtration.</p> <p>Microl Mix FI évite la précipitation due à la dureté de l'eau dans les solutions de lavage et de rinçage.</p> <p>Des cycles de nettoyage continus conservent la stabilité de la membrane et la régularité de son rendement.</p>
Mode d'emploi	<p>En circuit fermé :</p> <p>Concentration: 1,0 – 3,0 % Température: 20 – 80°C Temps de contact: 30 – 60 minutes</p> <hr/> <p>Bien rincer à l'eau claire !</p>
Compatibilités matériaux	<p>PVDF, PP, PE, PVC, inox, acier, fonte grise, verre ainsi que membranes en polysulfon, polypropylène ou céramique compatible milieu alcalin.</p> <p>Avant utilisation, vérifier les indications du fournisseur des membranes, particulièrement les recommandations concernant les limites de pH et de température.</p> <p>Attention: Microl Mix FI ne doit pas être utilisé dans des installations en métaux non ferreux, particulièrement en aluminium. Les membranes en cellulose ou acétate de cellulose sont détruites. D'autres incompatibilités ne pouvant être exclues, nous conseillons de procéder à un essai avec contrôle de compatibilité.</p>

Méthode de mesure	Par conductimétrie		
Données physico-chimiques			
Aspect / couleur	Incolore		
Forme	Liquide		
Odeur	sans		
Propriétés moussantes	Non moussant		
Phosphates	néant		
Densité (20°C) g/cm³	1,265 – 1,285		
Concentration poids	1% ds H₂O dist.	3% ds H₂O dist.	5% ds H₂O dist.
pH (20°C)	12,2 – 12,8	n.a.	n.a.
Conductivité (20°C)mS/cm	10,8 – 11,8	30,0 – 34,0	49,0 – 55,0
Valeur p (ml)	10,0 ± 1,0 (1 % avec V = 20 ml)		
Valeur m (ml)	n.a.		
Stabilité au stockage	+ 5°C à + 40°C		
Indication biocide	n.a.		
Substances dangereuses et symboles de danger	Hydroxyde de sodium Sel de NTA-Na	 C corrosif	
Indications particulières	Toujours fermer le contenant avec l'obturateur d'origine. Stocker à l'abri de la chaleur et du rayonnement solaire. Du produit prélevé ne doit jamais être remis dans le contenant. Tenir compte des indications de la fiche de sécurité avant toute utilisation !		
Elimination	A traiter conformément aux dispositions légales. Demander éventuellement des précisions au fabricant.		
Les indications concernant la sécurité, les premiers secours et le stockage se trouvent sur la fiche de sécurité correspondante. Les indications de cette fiche technique sont fondées sur l'état actuel de nos connaissances. Elles ne constituent pas de garantie quant aux propriétés du produit ou à ses applications. A cause de tous les éléments extérieurs pouvant avoir une influence sur l'utilisation du produit, l'utilisateur ne peut s'exempter de vérifications complètes dans tous les domaines, y compris éventuellement la propriété industrielle.			