


EE pour calcaire sur inox ou chrome	N°Réf: 30 20 02
Domaines d'utilisation	<p>EE pour calcaire sur inox ou chrome est un acide fort pour éliminer les dépôts minéraux, le calcaire sur toutes surfaces extérieures ou intérieures en inox.</p> <p>EE pour calcaire sur inox ou chrome est conçu de manière à ne pas agresser les surfaces et matériaux.</p> <p>EE pour calcaire sur inox ou chrome contient des tensioactifs spécifiques qui empêchent que l'action du produit ne soit perturbé par la formation de mousse.</p>
Mode d'emploi	<p>Par trempage ou en circuit fermé:</p> <p>Concentration: 5,0 – 10,0 % Température: froid – 40°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, aluminium, verre, limitée sur cuivre et alliages.</p> <p>Attention: EE pour calcaire sur inox ou chrome est incompatible avec les matériaux tels que acier, fonte grise ou zinc. Pour ces matériaux d'autres produits WIGOL[®] peuvent être conseillés. D'autres incompatibilités ne pouvant être exclues, l'utilisateur doit au besoin faire des tests appropriés.</p>

Méthode de mesure de concentration	Par titrage		
Données physico-chimiques			
Aspect / couleur	Incolore		
Forme	Liquide		
Odeur	Inodore		
Propriétés moussantes (en conditions d'utilisation)	Non moussant		
Phosphate	Oui		
Densité (20°C) g/cm³	1,190 – 1,210		
Concentration poids	1% ds H₂O dist.	3% ds H₂O dist.	5% ds H₂O dist.
pH (20°C)	1,7 – 2,3	n.a.	n.a.
Conduct. (20°C) mS/cm	5,9 – 6,4	12,5 – 13,5	19,0 – 21,0
Valeur p (ml)	6,5 ± 0,5 (Volume de 10 ml à 1%)		
Valeur m (ml)	n.a.		
Stabilité au stockage	- 5°C à + 40°C		
Indication biocide	n.a.		
Substances dangereuses et symboles de danger	Acide phosphorique		
			
	C Corrosif		
Indications particulières	<p>Conserver le bidon avec sa fermeture d'origine dans un endroit frais et à l'abri du soleil. Ne jamais verser dans le bidon du produit prélevé.</p> <p>Consulter absolument les indications de la fiche de sécurité correspondante avant toute utilisation !</p>		
Elimination	Conformément aux prescriptions locales		
<p>Les indications concernant la sécurité, les premiers secours et le stockage se trouvent sur la fiche de sécurité correspondante.</p> <p>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.</p>			