

DESCRIPTION

Produit de nettoyage acide sans phosphore pour l'hygiène des surfaces en Industries.

QUALITES

- Le P3-horolith DUO est formulé pour une action efficace sur les surfaces en termes de détergence et de détartrage.
- Le P3-horolith DUO présente une teneur en phosphore nulle.

PROPRIETES

PARAMETRES PHYSICO-CHIMIQUES

Présentation	liquide incolore
Nature	acide fort
pH à 1% en eau distillée et à 20 °C	1,25 ± 0,5
Densité à 20°C	1,29 ± 0,02
Sensibilité au gel	- 14 C°
N	10,95%
P	0%
DCO	2,6 mg O ₂ /kg

COMPORTEMENT VIS-A-VIS DES MATERIAUX

Le P3-horolith DUO ne doit pas être utilisé sur des pièces en matériaux sensibles type aluminium et ses alliages.

Le P3-horolith DUO est compatible avec les surfaces en acier inoxydable et les supports en polyéthylène et polypropylène.



APPLICATION

DOMAINE D'APPLICATION

Le P3-horolith DUO est destiné aux nettoyages par circulation en station NEP :

- En phase unique : citernes, équipements non thermiques...
- En double phase suite à un détergent alcalin : équipements thermiques.

Le P3-horolith DUO peut être utilisé en nettoyage, en tunnels ou en armoires, du matériel de fabrication en fromagerie.

MODE D'EMPLOI

Concentration	0,5 %
Température	de 20 à 70 °C
Temps de contact min	5 minutes

Selon les spécificités des applications, le P3-horolith DUO peut être utilisé jusqu'à une concentration de 2%.

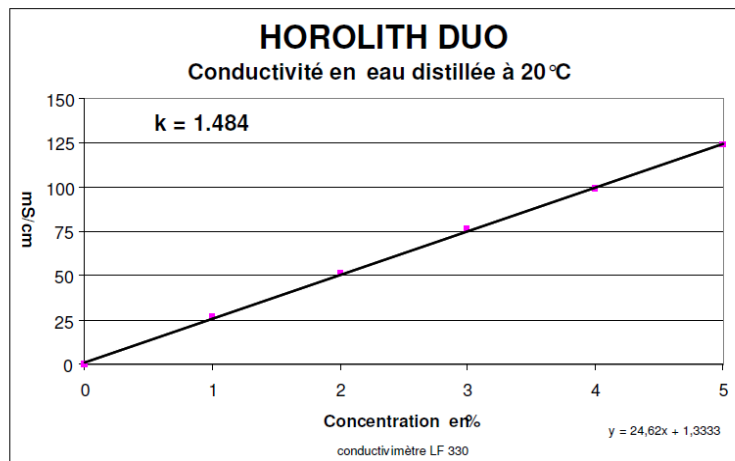
Cette opération sera suivie d'un rinçage à l'eau potable.

Préparation des solutions : ajouter le produit dans l'eau (froide de préférence), en respectant l'ordre eau puis produit.

MATERIEL D'APPLICATION

Les solutions de P3-horolith DUO peuvent être dosées automatiquement avec notre matériel d'application F&B (consulter notre service technique).

Conductivité du P3- horolith DUO En eau distillée à 20 °C



CONTROLE DE LA CONCENTRATION

Prise d'essai	50 ml
Indicateur coloré	Phénolphtaléine ou substitut non CMR
Réactif	NaOH N/2
Facteur de titrage	0,14

SECURITE ET PRECAUTIONS D'EMPLOI

Les symboles de danger ainsi que les phrases de risques en application sont mentionnés sur la fiche de données de sécurité de chaque produit ECOLAB. Nous vous recommandons de suivre nos formations et d'utiliser notre livret sécurité pour une utilisation sécurisée des produits détergents et désinfectants. Votre responsable de secteur ECOLAB se tient à votre disposition pour tout renseignement.

Avant utilisation, lire attentivement les conseils mentionnés sur l'étiquette ou la Fiche de Données de Sécurité du produit.

Obtention des fiches de sécurité : consulter le site internet.

www.fr.ecolab.eu

CONTACT

CESI SAFEWATER
23 avenue de l'Europe
78400 – CHATOU
France

Tel : +33 (0)1.30.09.27.23
Fax : +33 (0)1.39.52.03.11

Site : www.cesi-safewater.com
Contact : pdr@cesi-safewater.com

