



E.R.P. Hygiène, Maintenance, Produits Techniques

LIQUIDE CONCENTRE POUR LE RINCAGE DE LA VAISELLE agréé contact alimentaire DET 02

■ **PROPRIETES**

DET 02 permet le rinçage en fin de cycle de la vaisselle sans laisser de traces au séchage. DET 02 est stable et actif en eau de dureté élevée.

DET 02 accélère le séchage et donne aux verres et à la vaisselle un aspect brillant. Il contient un agent bactéricide destiné à détruire toute flore bactérienne.

■ **COMPOSITION**

Tensioactifs non ioniques et cationiques, acides organiques, alcools.

Préparation non soumise à l'étiquetage de toxicité nocivité selon la directive européenne N°88/379 et ses adaptations. Eléments de composition en conformité avec la liste des produits autorisés pour le nettoyage des matériaux et objets pouvant se trouver en contact des denrées alimentaires. (Décret n° 73-138 du 12 février 1973 et de l'arrêté du 08/09/1999)

■ **PROPRIETES PHYSICO-CHIMIQUES**

<i>Aspect</i>	<i>Liquide fluide</i>
<i>Couleur</i>	<i>Vert</i>
<i>Odeur</i>	<i>Faible</i>
<i>Densité</i>	<i>1,05+/-0.01</i>
<i>PH pur</i>	<i>2</i>
<i>Point Eclair(°C)</i>	<i>> 100</i>
<i>Tension Superficielle à 1% (dyn/cm²)</i>	<i>33</i>
<i>Solubilité dans l'eau</i>	<i>Totale</i>
<i>Biodégradation (%)</i>	<i>> 90</i>

■ **UTILISATIONS**

Nettoyage de la verrerie et de la vaisselle dans la restauration. Particulièrement adapté à l'utilisation en machine à laver industrielle et celles du grand public.

■ **MODE D'EMPLOI**

DET 02 s'utilise de 0,5 à 1 % ou selon les quantités préconisées par le constructeur de la machine lors du rinçage de la vaisselle.

■ **PRECAUTION D'EMPLOI ET DE STOCKAGE**

Consulter la FDS.

Le produit est stable entre -10°C et +60°C.

■ **TRANSPORT**

Produit non soumis à réglementation.

Ces renseignements sont donnés à titre indicatif et ne saurait engager la responsabilité du fabricant