

## NETTOYANT NEUTRE POLYVALENT ALIMENTAIRE

### 1. Destination

1017JC EST LE NETTOYANT POLYVALENT PAR EXCELLENCE. Il est utile partout où un problème de nettoyage est à régler.

1017JC est utilisé dans : les industries, les bureaux, les sanitaires, sur toutes surfaces (planchers, murs peints, meubles de bureaux, véhicules,...),

sur toutes matières (bois, plastiques, caoutchouc, cuir, marbre, inox, vaisselle, glaces, linos, moquettes,...).

Idéalement utilisé dans l'industrie alimentaire, puisque conforme à l'arrêté du 27.10.1975, relatif aux produits de nettoyage du matériel pouvant se trouver au contact des denrées alimentaires (restaurants, bars, brasseries, fabriques de boissons, industries des vins, boucheries, charcuteries, conserveries, salaisons...).

### 2. Propriétés

1017JC est biodégradable à plus de 90 %.

Il ne contient ni acide, ni ammoniac.

Il est efficace immédiatement.

Les salissures mises en suspension s'éliminent sans rinçage.

1017JC est inaltérable dans le temps, et est insensible aux variations de température.

1017JC est économique.

Selon le nettoyage à traiter, de par sa grande concentration, 1017JC permet une dilution de 0.05 à 2 %.

### 3. Mode d'emploi

1017JC s'emploie toujours dilué (voir ci-dessus), rincer après le nettoyage

Essuyer ensuite soigneusement avec un chiffon ou une éponge.

Produit réservé aux utilisateurs professionnels

### 4. Caractéristiques

Aspect : Liquide visqueux

Couleur : Orange

Densité à 20°C : 1.02

PH : 7 + / - 0.5

Biodégradable : + 95 %

### 5. Stockage et étiquetage

Stockage : Stocker en ambiance tempérée

Étiquetage : 1017JC n'est soumis à aucun étiquetage.

**PRODUIT A USAGE PROFESSIONNEL**

Veuillez consulter la fiche de données de sécurité disponible sur simple demande