

### Pour le lavage de la vaisselle en machine

#### 1. Propriétés

Lessive liquide pour le nettoyage mécanique de la vaisselle. Qualité convenant à tout type de dureté d'eau. Convient pour des machines à moyens et gros débits, pour des vaisselles difficiles à salissures importantes. Elimine les graisses, tartres, matières organiques.

#### 2. Mode d'emploi

En injection automatique à l'aide d'un doseur. Pour la vaisselle et la verrerie : de 1 à 4 g par litre d'eau selon la dureté de l'eau.

Pour la batterie : de 4 à 5 g par litre d'eau. S'utilise avec tous types de liquide de rinçage (adapté à la dureté de l'eau).



#### 3. Caractéristiques

Aspect :	Liquide Limpide incolore
pH à 1% :	11,5 +/- 0,5
Densité :	1,075 +/- 0,025
Pouvoir moussant :	Non moussant à 1% à chaud
Stockage :	Tenir à l'abri de la lumière, de la chaleur et du froid.
Contient, parmi d'autres composants : (Règlement CE N°648/2004-907/2006)	Entre 5 et 15% : EDTA et sels

#### 4. Conditionnement

Carton de 4 x 5 L.

Bidon de 10 L.

Bidon de 20 L.

#### 5. Précaution d'emploi

Produit strictement professionnel.

Formule déposée au centre anti-poison de Nancy (N°0122) : + 33 (0)3 83 22 50 50,

N° de téléphone d'appel d'urgence INRS/ORFILA : + 33 (0)1 45 42 59 59

Fiche de données de sécurité disponible sur le site : [www.distri-clean.com](http://www.distri-clean.com)

Pour une question de sécurité, ne pas déconditionner le produit de son emballage d'origine et ne pas réutiliser l'emballage vide.

\*Photo non contractuelle

\*\* Distri-Clean se réserve le droit à tout moment de supprimer un des produits figurant sur le site