

Fiches de données de sécurité téléchargeables sur notre site internet [www.hobart.fr](http://www.hobart.fr)



### AVANTAGES PRODUIT

- Faible dosage des produits (concentration élevée)
- Elimine tous résidus persistants  
(graisse cuite, bière, vin ...)
- Vaisselle étincelante
- Hygiène parfaite
- Excellente suppression de l'amidon

### DOSAGE / APPLICATION

Dureté de l'eau (°F) : Maximum 7°F

Dosage en g/l : de 1,50 – 4,00

Nous vous recommandons un « TH » de 3° F  
ou une eau déminéralisée.

- Uniquement pour des machines professionnelles
- Ne convient pas pour le dosage manuel

### COMPOSITION / INGRÉDIENTS

< 5 % phosphonates

Pas de N.T.A (Nitrilotriacétate)

### APPLICATIONS

- Tout type de vaisselle
- Eau douce uniquement
- Convient à tout type de verre,  
vaisselle et batterie (même avec décor)



### CARACTÉRISTIQUES

Le détergent est dans un bidon gris avec bouchon blanc.

Etat physique	Liquide
Couleur	Incolore
Odeur	-
Ph-valeur	13 (concentré) ; 12 (1% solution dans l'eau)
Densité	1,40 g / cm <sup>3</sup>
Viscosité	<100 mP • s
Conservation	36 mois

### SÉCURITÉ ET STOCKAGE DU PRODUIT

Conserver uniquement dans le récipient d'origine et protéger contre : lumière, radiations UV, rayonnement solaire, forte chaleur, gel et humidité.

### CONDITIONNEMENT

12 Kg