

DÉSIGNATION :

Produit de lavage

RÉFÉRENCE :

HLA-40

AVANTAGES PRODUIT

- Faible dosage des produits
(concentration élevée)
- Elimine tous résidus persistants
- Ustensiles étincelants
- Hygiène parfaite
- Protège parfaitement le matériel
- Ne noircit pas les éléments en aluminium

CARACTÉRISTIQUES

Etat physique	Liquide
Couleur	Incolore
Odeur	Inodore
Ph-valeur	13 (concentré) ; 12 (1% solution dans l'eau)
Densité	1,30 g / cm ³
Viscosité	<30 mP • s
Conservation	36 mois

CONTENANCE :

12 kg

CONDITIONNEMENT :

1 bidon

**DOSAGE**

- Dureté de l'eau (°F) : Maximum 7°F
- Dosage en g/l : de 1,50 - 4,00
- TH de 3° F ou une eau déminéralisée
- Ne convient pas pour le dosage manuel

APPLICATION

- Lavage d'ustensiles en aluminium
- Utilisable sur batterie en aluminium et acier inoxydable

COMPOSITION / INGRÉDIENTS

- 5 - 15% phosphates ; < 5% phosphonates ; Agents de surface anioniques ; Polycarboxylates ; Pas de N.T.A (Nitrilotriacétate)

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.

Fiche de données de sécurité téléchargeable sur notre site internet : www.hobart.fr / Pour plus de renseignements : hyline@hobart.fr / 01.64.11.61.17