



■ Laboratoires d'analyses, de recherche, de contrôle, industries..

AVANTAGES PRODUIT

- Détergent sans chlore, sans nitrates, sans phosphates
- Elimination de nombreuses sécrétions, composés organiques, divers colorants et réactifs chimiques









TFD POUDRE

DÉTERGENT ALCALIN EN POUDRE POUR AUTOLAVEURS



■ MODE D'EMPLOI

Concentration préconisée : 1 à 4 g/L

Les doses à employer dépendent de la capacité de la machine utilisée et des cycles programmés

Le brassage mécanique et la challeur optimisent son action détergente

Un simple rinçage à 88-90°C dans la dernière phase du cycle machine garantit une désinfection thermique de la verrerie

■ PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Se référer à la Fiche de Données de Sécurité (FS010211)

■ CARACTÉRISTIQUES

■ Aspect: Poudre fine ■ Couleur: Blanche

■ pH à 1% : 12■ Péremption : 2 ans

■ Conservation après ouverture : 6 mois

COMPOSITION

■ Agents séquestrants

■ CONDITIONNEMENTS

① Carton de 2 seaux de 5 Kg.....réf. 1021110



Produit Dangereux = respectez les précautions d'emploi. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.



FDecoline
% Franklab