

MERCURY 96

Récurage



Récurage courant des surfaces résistantes

DESCRIPTION ET PROPRIETES GENERALES

Composition	Recycled synthetic fibres, Pigment, Charges abrasives, Latex
Dimensions sec (mm)	120 x 150 x 7.5
Couleur	Vert
Conditionnement	20 pièces/sachet 8 sachets/carton 160 pièces/carton



BENEFICES PRODUIT



QUALITATIF

- Récurant d'efficacité standard : Abrasivité Taber K500 > 250 mg/ 1000 tours
- Imputrescible, ne rouille pas.
- Imputrescible, ne rouille pas



RÉSISTANT

- Tensile strength > 2.5 daN/cm

MERCURY 96

ENVIRONNEMENTS



SANTÉ



HORECA



MANUFACTURE



BUREAUX & COLLECTIVITÉS

CONSEILS D'UTILISATION ET D'ENTRETIEN

Instructions d'utilisation

- A utiliser humide pour une efficacité optimale
- Utilisez des gants imperméables lorsque vous travaillez au contact de l'eau ou de produits chimiques.
- Non recommandé pour les surfaces délicates
- Rincer après utilisation

Soin du textile

- Désinfection et stérilisation
 - Décontamination à l'eau javellisée à 1 g/l de chlore.

COMPATIBILITES CHIMIQUES

- Résistant: Résiste au chlore à une concentration de 1 g/l et à une température de 20°C.

LEGISLATION / NORMES

Réglementation REACH

Ce produit ne contient ni substance préoccupante à des teneurs supérieures à 0.1%, ni substance figurant à l'annexe XVII selon le règlement 1907/2006 du Parlement Européen et du Conseil (REACH).

Législation

Ce produit n'est pas classé dangereux selon le règlement (CE) n°1272/2008 du Parlement Européen et du Conseil (CLP).