

## Fiche Technique 10 TAMPONS EPONGE BLEUE 9 X 13 CM

Code interne : 950 231 Version du : 12/10/2015 Remplace version du : /

## ☆ Description, application et conseil d'utilisation

Description : Récurant sur éponge végétale Application : Nettoyage / récurage courant

Conseils d'utilisation : Rinçage avant la première utilisation et après chaque usage,

Température de lavage : 60°C maxi

Utilisation eau de javel : que fortement diluée (< 1g/l).

**☆** Composition

Eponge : Eponge cellulosique humide, Procédé de coagulation électrique

Cellulose

Agent plastifiant

Eau

Pigment

Abrasif: • Fibre polyester

Résine : vinyle, acrylique et uréique

Grain abrasif minéralPigments organiques

☆ Caractéristiques

Aspect: Récurant sur éponge

Format\*: 130 x 90 mm

Epaisseur\*: Eponge: 17 mm ± 3 mm / Récurant: 8 mm ± 1 mm

Couleur : Eponge : bleue / Récurant : blanc

Masse surfacique fibre : Récurant :  $440 \text{ g/m}^2 \pm 5\%$ 

Porosité éponge : Fine

Résistance à la traction éponge : 0.8 daN/cm²

Absorption éponge : 20 fois son poids sec

Biodégradabilité éponge : Biodégradable.

Abrasivité fibre: < 10 mg/1000 cycles minimum

Résistance à l'abrasion fibre : 350 cycles minimum Résistance à la traction fibre : 130 N minimum

\*en raison de la nature du produit, les dimensions peuvent varier de +/-2 mm.

## **☆** Conditionnement et Colisage

Emballage Film neutre + étiquette

Colisage unitaire Lot de 10 récurants sur éponge

Carton de regroupement Carton de 36 lots, soit 360 récurants sur éponge

Document valable sans signature.

