

# **AZELLA 25**

Lavage







Eponge cellulosique compostable certifiée pour le contact alimentaire. Tradition sèche moyenne n°6 - Fabrication française

# **DESCRIPTION ET PROPRIETES GENERALES**

**Composition** Pigment, Cellulose

Dimensions sec (mm) 130 x 92 x 38 Dimensions 160 x 123 x 38

humide (mm)

Couleur(s) Blond

**Conditionnement** 10 pièces/sachet

8 sachets/carton 80 pièces/carton









# **BENEFICES PRODUIT**



#### ÉCO-CONCEPTION

- Origine végétale
- L'éponge est compostable en compost domestique ; elle ne doit pas être jetée dans la nature.
- L'éponge est compostable à domicile après avoir été rincée. Ne pas jeter dans la nature.



#### **ABSORBANT**

• 20 fois son poids sec



#### **RÉSISTANT**

- Traitement exclusif Spontex pour une résistance accrue à l'eau de javel
- Résistant à la traction >0,8 daN/cm²

Edité 06/10/2025

# **AZELLA 25**

# CARACTÉRISTIQUES SUPPLÉMENTAIRES

Procédé de coaquiation vapeur

Eponge Tradition sèche pour répondre à la diversité des habitudes en collectivité

#### **ENVIRONNEMENTS**





**HORECA** 



**INDUSTRIE** 



Transports & loisirs



**BUREAUX & COLLECTIVITÉS** 

# **CONSEILS D'UTILISATION ET D'ENTRETIEN**

#### Instructions d'utilisation

• Rincer avant et après chaque utilisation

### **COMPATIBILITES CHIMIQUES**

Résistant:

Hydrocarbures aromatiques, Résiste au chlore à une concentration de 1 g/l et à une température de 20°C., Alcools

# **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).

#### Contact alimentaire

Ce produit est conforme au règlement 1935/2004 du Parlement européen et du Conseil concernant les matériaux et objets destinés à entrer en contact avec des denrées alimentaires. Ils peuvent être utilisés dans tout type d'environnement alimentaire lorsqu'ils sont rincés.

