

# Glitzi PowerInox

Éponge double-face en acier inoxydable



## Description produit

Les éponges Inox traditionnelles peuvent laisser échapper des fils métalliques et se déforment très vite. De plus elles sont généralement très difficiles à rincer et n'absorbent pas de produit nettoyant pendant l'usage. La nouvelle éponge Glitzi PowerInox est une solution durable et hygiénique. Double-face, fils inox et polyester tricotés et un cœur absorbant rend le récurage des saletés tenaces et de la graisse encore plus facile et rapide.

## Application

L'éponge PowerInox convient pour le récurage intensif des surfaces non-sensibles. Il est impératif de bien mouiller l'éponge Inox avant utilisation. Bien rincer après chaque usage.

## Avantages

- ✓ Durable - ne se déforme pas, les fils d'inox et de polyester ne s'effilochent pas
- ✓ Couche absorbante -吸水性 - absorbe le liquide nettoyant, rend le récurage plus facile et efficace
- ✓ Hygiénique - peut aller au lave-vaisselle, facile à rincer
- ✓ Peu ou pas de perte de particules durant le récurage
- ✓ Ne rouille pas

## Spécifications techniques

- ✓ Composition :
  - Surface abrasive : Acier inoxydable, Polyester
  - Couche absorbante : Polyuréthane
- ✓ Diamètre du fil : 0,8 mm
- ✓ Format : 10 x 10 x 1,2 cm
- ✓ Poids : 15 gr

n° TSU	Description	Couleur	Format	Pces/emb.	Emb./crt	n° BCU
141656	PowerPad Inox 2-pack	inox	10 x 10 cm	2	15	141659

## **Stockage, transport et destruction**

Maintenir les marchandises dans un endroit frais et sec. Eviter l'exposition directe à la lumière. Les marchandises ne sont pas sujettes à des régulations de transport en matière de composants chimiques. Destruction possible via décharge ou incinération et selon les réglementations locales.

## **Garantie de qualité**

Conforme aux normes appropriées au sein du Système de Qualité FHCS.

Toute information reprise ci-dessus vous est transmise sur base de nos spécifications et connaissances et sous réserve de modifications. L'application et les conditions d'utilisation de nos produits restent propres à chaque utilisateur. Les utilisateurs sont tenus de vérifier les propriétés environnementales et de sécurité des marchandises livrées, selon leurs conditions d'utilisation.