



Rechteckiger Scheuerschwamm mit Polyurethan und 100% recycelten Fasern

## BESCHREIBUNG UND ALLGEMEINE EIGENSCHAFTEN

Zusammensetzung	<b>Schwammteil:</b> Pigment, Polyurethan-Schaumstoff <b>Scheuserseite:</b> Recycelte Kunstfasern, Abrasive Füllstoffe, Latex, Klebstoff, Pigment
Farbe(n)	Beige, Grün



## PRODUKTVORTEILE



### BESONDERE EIGENSCHAFTEN

- Scheuerfähigkeit: Taber Abrasivität K500 > 150 mg / 1000 Zyklen



### WIDERSTANDSFÄHIG

- Routinemäßiges Reinigen harter Oberflächen



### EINFACH IN DER NUTZUNG

- Reinigt und entfettet

# ASTREE 54

## FÜR BESTE ERGEBNISSE UND PFLEGE

### Textilpflege

- Desinfektion und Sterilisation
  - Kann mit Bleichmittel mit einer Konzentration von 1 g/l desinfiziert werden.

### CHEMISCHE VERTRÄGLICHKEITEN

- **Widerstandsfähig:**  
Phosphate, Phosphonate, Anionic surfactants, Cationic surfactants, Amphoteric surfactants, Non-ionic surfactants, Oxygenated bleaching agents, Aromatische Kohlenwasserstoffe, Aliphatic hydrocarbons, Hydrocarbures halogénés, Beständig gegen Bleichmittel bei einer Konzentration von 1 g/l und einer Temperatur von 20 °C., Alkohole, Soap, Resistant to highly diluted acids., Resistant to bases at ambient temperature.

## VORSCHRIFTEN / NORMEN

### REACH-Verordnung

Dieses Produkt enthält nicht mehr als 0,1 % besonders besorgniserregende Stoffe (SVHC) oder Stoffe, die in Anhang XVII der Verordnung Nr. 1907/2006 des Europäischen Parlaments und des Rates (REACH) enthalten sind.

### Geltende Vorschriften

Dieses Produkt ist gemäß der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 des Europäischen Parlaments und des Rates als nicht gefährlich eingestuft.