

# DUSTER 58

FT DUS F – Rev 0 – 17.12.04



## DÉPOUSSIÉRAGE

- Textile très résistant.
- Bords surjetés.
- Doux au toucher.
- Accroche la poussière.
- Usage à sec ou avec produits dépoluissérants ou lustrants.

## Composition :

- Fibres 100% coton
- Colorant or

	Dimensions en mm
<b>Duster 58</b>	400 x 500

Valeurs indicatives.

## CONSEILS D'UTILISATION ET D'ENTRETIEN

- Utiliser à sec ou avec des produits dépoluissérants ou lustrants.
- Lavable en machine à laver à 90° C avec une lessive classique.
- Cette opération peut être effectuée de nombreuses fois sans détériorer les qualités intrinsèques du produit.





## COMPATIBILITÉS CHIMIQUES

PRODUIT CHIMIQUE	RESISTE	DECONSEILLE
Phosphates	X	
Phosphonates	X	
Tensioactifs anioniques	X	
Tensioactifs cationiques	X	
Tensioactifs amphotères	X	
Tensioactifs non ioniques	X	
Agents de blanchiment oxygénés	X	
Agents de blanchiment chlorés	X*	
Hydrocarbures aromatiques	X	
Hydrocarbures aliphatiques	X	
Hydrocarbures halogénés	X	
Alcools	X	
Savon	X	
Acides	X**	
Bases	X***	

- \* Résiste au chlore à une concentration de 1 g/l et à une température de 20°C.
- \*\* Résiste aux acides fortement dilués.
- \*\*\* Résiste aux bases à température ambiante.

## LÉGISLATION / NORMALISATION

**Biodégradabilité** : entièrement biodégradable.



**Inflammabilité** : produit inflammable à sec.

**Législation** : directive textile 96/74/CE.

*Ce document est établi sur la base de nos connaissances actuelles et pour des usages classiques.*