



FICHE TECHNIQUE	ABSORBANTS TOUS LIQUIDES		
	Date de Création FT :	02/01/2008	Date Modification FT: 13/01/2015

Feuilles absorbantes "spécial tous liquides"

Réf. **TL100 - TL100C**

Type	Hydrophile
épaisseur	Double
Finition	1 voile de renfort
Qualité	Anti-peluches
Couleur	Gris
Prédécoupé	OUI
Composition	98 % polypropylène, <1% agent tensioactif, <1% colorant
Application	Tous liquides, huiles, eau, produits chimiques
Utilisation	Hydrophiles, les feuilles absorbantes absorbent tous les liquides (hydrocarbures, eau, produits chimiques etc.) Les feuilles absorbantes sont parfaitement adaptées aux nettoyages standards des sols, des dessus de comptoir, de l'outillage et peuvent servir comme chiffons d'essuyage.



Référence	Dimensions	Grammage	Nombre de m ²	Conditionnement	Poids (net) Kg	Poids (brut) Kg	Absorption Norme NF T90-361
TL100	40 x 50 cm	280 g/m ²	20	100 feuilles/sac	5,60	5,70	112
TL100C	40 x 50 cm	280 g/m ²	20	100 feuilles/carton	5,60	6,54	112

100% en polypropylène, les feuilles pour tous liquides ont un plus fort pouvoir d'absorption, une meilleure résistance mécanique et une plus longue durée d'utilisation qu'un absorbant classique.

Absorbant de couleur grise masquant la salissure, pour une utilisation prolongée avant destruction.

Feuilles tous liquides avec système de prédécoupe central qui facilite la distribution et permet au produit de se plier en deux.

