

Fiche technique

## Chiffon LCD Shine

Chiffon proWIN LCD Shine - pour un nettoyage parfait et antistatique de vos surfaces en verre.

### Caractéristiques du produit

Pour un nettoyage rapide des écrans de tous genres.

### Domaines d'utilisation

Idéal pour les écrans des petits appareils tels que : tablettes tactiles, smartphones, lecteurs MP3, etc.

### Conseils d'utilisation et d'entretien

L'utilisation du chiffon très légèrement humidifié à l'eau claire du robinet permet d'obtenir un résultat sans rayures ni peluches.

Tremper le chiffon dans l'eau claire avant et après usage, le laver soigneusement et bien l'essorer.

Vous obtiendrez ainsi le maximum d'effet de capillarité. Pour le nettoyage d'une surface « normalement » sale, aucun séchage n'est nécessaire après le passage du chiffon. La surface devient brillante et propre sans traces, en une seule opération. Grâce à sa structure particulière, ce chiffon confère des propriétés antistatiques à la surface nettoyée. Ainsi, après le nettoyage, les particules de poussière se redéposent beaucoup moins rapidement sur l'écran.

Lavable en machine jusqu'à 60° C Pour un entretien optimal, nous recommandons notre Lessive technique PROACTIVE. Ne pas utiliser d'assouplissant, ni d'agent blanchissant lors du lavage du chiffon, ceux-ci ayant un effet négatif sur ses propriétés ! La microfibre ne doit pas être séchée au sèche-linge et ne doit pas être repassée !

Afin d'éviter que le chiffon n'attire les peluches du linge, il est recommandé de le laver dans le sac à linge proWIN. Pour un lavage rapide à la main, nous vous recommandons le SAVON VERT proWIN. Afin qu'il conserve toutes ses propriétés nettoyantes, le chiffon devrait être lavé régulièrement. Veuillez vous référer aux recommandations de lavage indiquées sur l'étiquette.

Indication : En matière de qualité et de propriétés, le Chiffon LCD Shine proWIN est identique au Chiffon TV Shine proWIN. Seules leurs dimensions sont différentes.

### Dimensions et couleur

28 cm x 20 cm, gris argent

### Composition

75 % polyester, 25 % polyamide (100 % microfibres)