

# Pro cleaner®



## SYSTEME CLEANO

### > Utilisation

Outil idéal pour le nettoyage professionnel des vitres et surfaces modernes intérieures (porte, tableau blanc, table, cabine de douche, faïence,...).

Léger, maniable et facile à utiliser, il combine ergonomie, productivité, efficacité, sécurité et écologie.

Il se compose d'une structure en aluminium et polypropylène et d'un système entièrement flexible, d'un support à franges tampons et d'un réservoir d'eau.

Il s'utilise avec une eau déminéralisée et des tampons microfibrés velcro.

Ne dégouline pas. Sans auréoles.

Manche simple et version télescopique.

Poignée ergonomique.

Système de pulvérisation économique.

Décrochage et nettoyage rapides du filtre.

Tête amovible - cadres interchangeables (rectangulaire ou trapézoïdal).

Réservoir grande capacité de 200<sup>(2)</sup> à 750<sup>(3)</sup> ml.



REF	DESCRIPTION	CDT CARTON
<b>SYSTEME 10</b>		
1	Poignée ergonomique. Léger et pratique. 1 micropad inclus. Cadre rectangulaire 23 cm. Sans piles.	
320615	CLEANO 10	10
<b>SYSTEME 30</b>		
2	Léger et Pratique. Manche 30 cm. 1 micropad inclus. Réservoir de 200 ml. Poignée Ergonomique. Sans batteries	
320616	CLEANO 30	1
<b>SYSTEME 140</b>		
3	Léger et Pratique. Réservoir de 750 ml. 1 micropad inclus. Poignée Ergonomique. Sans batteries. Télescopique (2 x 70 cm)	
320617	CLEANO 140	1
<b>MOP SPOT MICROFIBRE P/CLEANO</b>		
4	Combinaison microfibre blanche courte pour tout type de surface et taches noires abrasives pour frotter les taches tenaces même sur sol difficile. Couvre une plus grande surface en un délai plus court avec d'excellents résultats.	
210069	24 CM	50 (5 pqts x 10)
<b>GLASS MOP MICROFIBRE P/CLEANO</b>		
5	Combiné à un produit chimique à base d'alcool, il nettoie, élimine la poussière, les empreintes digitales, la graisse et autres saletés légères. Couvre une plus grande surface en un délai plus court avec d'excellents résultats.	
210068	24 CM	50 (5 pqts x 10)



#### ERGONOMIQUE :

Lutte contre les TMS (Troubles Musculo Squelettiques)