



Linea Consumatore

## DASH & DISPLAY CLEANER



WYNN'S DASH & DISPLAY CLEANER è stato appositamente formulato per l'uso su veicoli moderni con TOUCHSCREENS. La sua FINITURA OPACA con formulazione SILICONE-FREE e TOUCHSCREEN SAFE, puliscono, ripristinano e proteggono cruscotti, schermi tattili e finiture interne.

# Specifiche del Prodotto

### Proprietà

- ✓ Prodotto a base acquosa appositamente formulato per fornire una finitura impeccabile e duratura del cruscotto del veicolo e dei display a cristalli liquidi, al plasma, ecc.
- ✓ Adatto per pulire le impronte digitali sui touchscreen.
- ✓ Elimina tutti i tipi di sporco e non ha incompatibilità con il materiale comunemente usato oggi nei cruscotti.
- ✓ Eccellente pulizia delle superfici sensibili senza graffiare.
- ✓ Privo di ammoniaca, profumi e solventi.
- ✓ Rimuove sporco, polvere, grasso, impronte e nicotina e pulisce a fondo senza lasciare residui.
- ✓ Il suo effetto antistatico fornisce una superficie priva di polvere e sporco.
- ✓ biodegradabile.

### Applicazioni

- ✓ Adatto per l'uso su tutti i tipi di superfici in plastica e schermi piatti e al plasma: computer, cellulari, laptop, tablet, televisori, scanner, fotocopiatrici, ecc.
- ✓ Efficace su plastica, pelle, vinile, gomma e legno.
- ✓ Compatibile con superfici delicate come schermi rivestiti (ad es. Rivestimenti antiriflesso) in base alle nostre conoscenze ed esperienze.

### Istruzioni d'uso

#### **ulizia del cruscotto e delle parti in plastica non delicate:**

- ✓ Pulire il cruscotto o la superficie in plastica applicando il prodotto con attenzione sulla superficie o preferibilmente sul panno fornito con il detergente.

Wynn's Belgium bvba – Industriepark West 46 – B-9100 Sint-Niklaas / Belgium  
Tel: 32-3-766.60.20 - Fax: 32-3-778.16.56 – E-mail: [mail@wynns.eu](mailto:mail@wynns.eu) – Website: [www.wynns.com](http://www.wynns.com)

I dati sulle proprietà e le applicazioni dei nostri prodotti indicati sono forniti in buona fede e si basano sulle nostre ricerche ed esperienze pratiche eseguite presso i nostri laboratori. A causa della vasta gamma di applicazioni, è impossibile menzionare tutti i dettagli dei prodotti e decliniamo qualsiasi obbligo o conseguente responsabilità da usi scorretti o impropri. Quando una nuova formulazione di un prodotto esce dal nostro laboratorio dopo lo sviluppo tecnico, i dati relativi alle precedenti non sono più validi.



# Specifiche del Prodotto

- ✓ Lasciare asciugare il prodotto.
- ✓ Ripetere la procedura se si osserva sporcizia persistente dopo la prima pulizia.

## **Pulizia di schermi di pulizia e parti delicate:**

- ✓ Spegnerne il monitor e assicurarsi che la superficie non sia calda.
- ✓ Controllare che non vi siano particelle abrasive sulla superficie da pulire, come sabbia, polvere, ecc. Che possono graffiare la superficie.
- ✓ Usare un panno o un panno idoneo, pulito e privo di lanugine come quello fornito con il prodotto. Evitare l'uso di panni che possono essere abrasivi a causa di rugosità eccessiva.
- ✓ Si consiglia di applicare il detergente sul panno in microfibra.
- ✓ Non spruzzare mai il prodotto al di fuori dell'area prevista e assicurarsi che non penetri nelle parti interne del dispositivo.
- ✓ Pulire la superficie delicatamente e senza eccessiva pressione, fino alla completa asciugatura.
- ✓ Ripetere la procedura se si osserva sporcizia persistente dopo la prima pulizia.

## Imballo

PN 41703 – 6x500 ml – EN/FR/DE/NL/IT/ES/PT

## Precauzioni

**ATTENZIONE INIZIALE:** testare sempre prima il prodotto applicando una piccola parte in una piccola area riservata per garantire la compatibilità del detergente con la superficie da pulire.

Si consiglia in ogni caso di seguire sempre le istruzioni fornite dal produttore del dispositivo da pulire.

Wynn's Belgium bvba – Industriepark West 46 – B-9100 Sint-Niklaas / Belgium  
 Tel: 32-3-766.60.20 - Fax: 32-3-778.16.56 – E-mail: [mail@wynns.eu](mailto:mail@wynns.eu) – Website: [www.wynns.com](http://www.wynns.com)

I dati sulle proprietà e le applicazioni dei nostri prodotti indicati sono forniti in buona fede e si basano sulle nostre ricerche ed esperienze pratiche eseguite presso i nostri laboratori. A causa della vasta gamma di applicazioni, è impossibile menzionare tutti i dettagli dei prodotti e decliniamo qualsiasi obbligo o conseguente responsabilità da usi scorretti o impropri. Quando una nuova formulazione di un prodotto esce dal nostro laboratorio dopo lo sviluppo tecnico, i dati relativi alle precedenti non sono più validi.