

BLINK

DETERGENTE PER VETRI E SUPERFICI DURE

1. USO CONSIGLIATO

Il **BLINK** è un detergente antistatico che pulisce rapidamente lo sporco e ridona brillantezza a vetri, specchi, video terminali e tutte le superfici dure.

Non contiene sostanze aggressive, non lascia aloni, ritarda il depositarsi della polvere ed asciuga velocemente.

PRODOTTO AD USO PROFESSIONALE

2. DOSAGGIO E APPLICAZIONE

Prodotto pronto all'uso.

Distribuire il **BLINK** direttamente sulla superficie da pulire, lasciare agire il prodotto qualche secondo per rimuovere lo sporco più ostinato e procedere con la pulizia con un panno microfibra o panno carta.

Per superfici a contatto diretto con cibo, risciacquare con acqua potabile come previsto nella direttiva dei piani HACCP.

Per la pulizia degli elettrodomestici (esempio computer, tastiere, Tv), erogare il prodotto prima su di un panno e si consiglia di verificarne l'idoneità con le indicazioni date dal produttore.

ATTENZIONE! Non usare su superfici che potrebbero perdere colore se poste a contatto con prodotti contenente solvente.

Non usare su superfici calde.

3. CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

Aspetto.....	Liquido
Colore.....	Azzurro
Odore.....	Etereo
Densità (g/l a 20°C).....	1000 - 1020
pH (prodotto tal quale).....	7,0-9,0

4. PROTEZIONE DELL'AMBIENTE

Questo prodotto rispetta le normative di legge attualmente vigenti relative all'impatto ambientale e alla biodegradabilità delle materie prime contenute.

5. CONFEZIONAMENTO

Codice 16134 - Cartone 12 bottiglie da 750 mL

Nota:

Le informazioni e i dati qui contenuti non costituiscono specifiche di vendita. Le proprietà dei prodotti menzionate sono soggette a variazioni senza preavviso. Questo documento non implica alcuna responsabilità o garanzia relative alle prestazioni del prodotto.

E' responsabilità del cliente determinare se i prodotti della DETERMASH GROUP SRL sono idonei alle applicazioni desiderate e garantire la conformità dei luoghi di lavoro e le procedure di smaltimento alle leggi in vigore e alle disposizioni governative.