



## JohnsonDiversey Sprint Glass JFill

Detergente per vetri / multiuso – concentrato

Viale Papa Giovanni XXIII, 195  
Tel 080/5610800  
Fax 080/5613173  
www.thermofluid.it info@thermofluid.it

### Descrizione

Prodotto concentrato per la pulizia di vetri ed altre superfici lavabili, pulizia senza aloni.

### Caratteristiche principali

- Formula molto attiva
- Asciuga velocemente senza aloni
- Fresca profumazione
- Dosaggio semplice e controllato con il sistema J-Fill

### Benefici

- Applicazione facile, spruzzare e passare sulla superficie
- Rimuove efficacemente sia le impronte di dita che gli altri tipi di sporco che aderiscono alle superfici
- Indicato per la pulizia di varie superfici dure lavabili, p.e. vetri, specchi, piastrelle in ceramica lucida e superfici in plastica
- Lascia un profumo piacevole e fresco
- Consumo del prodotto e i costi controllati tramite il sistema J-Fill

### Modalità d'uso

#### Dosaggio:

Il prodotto solamente usare con il sistema J-Fill (diluire 3,5% o 7% con eliminazione della valvola interna).

#### Applicazione:

Dosare il prodotto nel flacone spray con acqua. Spruzzare il prodotto su un panno morbido o di carta (o direttamente sulle macchie) e strofinare la superficie fino a completa asciugatura.

### Caratteristiche tecniche

- |                               |                                       |
|-------------------------------|---------------------------------------|
| • Stato fisico:               | chiaro, liquido blu                   |
| • Peso relativo [g/ml; 20°C]: | 0,97                                  |
| • pH tal quale:               | 7,0 – 7,5                             |
| • pH soluzione:               | 7,5 +/- 0,5 (per concentrazione 3,5%) |

I dati chimico-fisici indicati rappresentano caratteristiche tipiche del prodotto e non costituiscono specifica.

### Precauzioni per l'utilizzo e lo stoccaggio

#### Precauzioni per l'uso:

Risciacquare ed asciugare le mani dopo l'uso.

In caso di contatto prolungato può essere indicato proteggere la pelle.

Per maggiori informazioni sull'utilizzo e lo smaltimento del prodotto consultare la scheda di sicurezza.

Per esclusivo uso professionale.

#### Precauzioni per lo stoccaggio:

Conservare nei contenitori originali chiusi evitando temperature estreme (gelo e caldo).

# E3a

